

(2)項目別

計画的な環境施策の推進

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
環境総合計画の進行管理	環境総合計画の適切な進行管理	環境農林水産部	524	824	△ 300
公害防止計画の進行管理	第7次大阪地域公害防止計画の適切な進行管理	環境農林水産部	30	0	30
自然環境保全審議会の運営	自然環境保全に関する基本的な事項等の審議	環境農林水産部	-	-	-
環境審議会の運営	環境に関する基本的な事項等の審議	環境農林水産部	-	-	-

持続的発展が可能な循環を基調とする元気な社会の実現(循環)

I-1 廃棄物の減量化・リサイクルの推進

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
資源循環促進事業	リサイクル等の先進事例、企業・研究機関がもつ技術情報等を収集し、大阪グリーン産業創造ネットワークを通じて企業への情報提供を行うとともに、排出企業、利用企業の交流、意見交換の場を提供	商工労働部	500	500	0
廃棄物アセスメントの推進	廃棄物処理施設の設置に際し、生活環境影響評価委員会を開催して専門家の意見を聴取することにより、周辺地域の生活環境影響調査の結果の適否を審査する。	環境農林水産部	-	-	-
きれいな環境都市創造推進事業	平成15年3月に制定した「大阪府循環型社会推進形成条例」の普及啓発及び「大阪府循環型社会の形成に関する基本方針」の策定	環境農林水産部	-	1,207	△ 1,207
大阪府廃棄物処理計画の推進	廃棄物処理計画の進行管理	環境農林水産部	-	-	-
ごみ減量化・リサイクルアクションプログラムの推進	「ごみ減量化・リサイクルアクションプログラム」に基づき、府民、事業者、行政のパートナーシップのもとに、廃棄物の発生抑制、リサイクルを推進	環境農林水産部	2,530	2,530	0
大阪府廃棄物減量化・リサイクル推進会議が主体となった意識啓発	府、市町村、府民団体、事業者団体、学識経験者等で構成する「大阪府廃棄物減量化・リサイクル推進会議」を運営し、ごみの減量化・リサイクルに関する啓発活動を実施	環境農林水産部	【2,530】	【2,530】	【0】
エコショップ制度の普及	「エコショップ」を中心として容器包装ごみ削減のための「グリーン購入/No!!包装キャンペーン」等を実施	環境農林水産部	【2,530】	【2,530】	【0】
家電リサイクルの推進	家電リサイクル大阪方式の推進に向けて、普及啓発を図るとともに、今後、家電リサイクル法に品目追加されると考えられる家電製品のリサイクルを促進するための調査を実施	環境農林水産部	1,000	1,000	0
分別収集促進計画の推進	「第3期大阪府分別収集促進計画」の円滑な実施と今後のリサイクルの促進	環境農林水産部	0	5,000	△ 5,000
廃棄物処理対策整備推進事業	魚あらの適正処理及びリサイクルを推進するため、組合が行う魚あらの再商品化事業について市町村とともに支援	環境農林水産部	32,016	30,605	1,411
再生資源を使用した商品等の利用の促進	「大阪府再生資源事業推進協議会」を通じて、再生資源業者に対する研修や事業者・府民に対するリサイクル製品利用に関する普及啓発等	環境農林水産部	6,670	6,670	0
化製場集約化事業	化製場集約化を促進するため、組合が行った工場建設に対する補助	環境農林水産部	191,573	196,112	△ 4,539
リサイクル製品認定制度の創設・運営	リサイクルに関連する産業の育成及びリサイクルの取組みを推進するため、リサイクル製品認定制度を創設・運営	環境農林水産部	5,434	500	4,934
中古衣料リユース流通情報整備事業	今後の繊維リサイクルを推進するため、府民の故繊維の取扱状況や故繊維事業者及びリサイクルショップに関する情報を収集整理	環境農林水産部	9,242	-	9,242
リサイクル関連施設の整備	リサイクル関連施設が計画的に整備されるよう、市町村に対して技術的支援	環境農林水産部	-	-	-
大阪エコエリア構想の推進	民間事業者を主体としたリサイクル施設の整備の具体化	環境農林水産部	621,364	8,871	612,493
自動車リサイクル対策の推進	自動車リサイクル法の円滑な施行に向けて、自動車解体業者等に対する手引書の作成や説明会の実施のほか、許可事業所等への立入検査など使用済自動車が適正に処理されるための指導監督	環境農林水産部	4,938	277	4,661

建設工事等における産業廃棄物の減量・リサイクルの推進	一定規模以上の建設業者に対して、減量化目標の達成や大規模工事における廃棄物アセスメントの実施の指導、処理実績報告書の徴収を行い、建設廃棄物のリサイクル等による減量化を推進	環境農林水産部	-	-	-
多量排出事業者における産業廃棄物の減量・リサイクルの推進	産業廃棄物を多量に排出する事業者に対して、多量排出予定事業者における産業廃棄物の予測評価に関する指導要綱に基づくリサイクルの推進の指導	環境農林水産部	-	-	-
大阪府中央卸売市場におけるごみ減量化の推進	大阪府中央卸売市場で発生する生ごみの減量化を推進するため、ごみ集積場にごみ分別作業員を配置し、ごみの分別を徹底	環境農林水産部	244,719	244,719	0
食品産業環境対策推進指導事業	食品リサイクルを促進させるため、具体的な取組み手法等に関する情報提供及び関係法令等の周知	環境農林水産部	184	368	△ 184
食品リサイクル推進事業	地域における食品リサイクルを促進するため、市町村・食品関連事業者団体等が行なう地域におけるモデルプラン作成などの事業に対し補助する。	環境農林水産部	1,890	-	1,890
有機性廃棄物のリサイクル農業利用調査	未利用有機物利用の事例や品質情報のデータベース化、高品質農産物の生産技術体系の普及	環境農林水産部	5,166	7,500	△ 2,334
大阪府建設リサイクル推進計画の進捗	推進計画に基づき、進捗状況を検証	土木部	-	-	-
建設副産物の再生利用の促進	推進計画に基づく、発生の抑制、再利用の促進、適正処分の徹底	土木部	-	-	-
下水道資源の有効利用	下水や下水汚泥の有効利用施設の整備	土木部	【 [50,711,936] 】	【 [53,407,589] 】	【 [△2,695,653] 】
剪定枝のリサイクル	府営公園及び府管理道路にて発生した剪定枝のチップ化	土木部	54,352	53,934	418
下水道資源の有効利用	下水や下水汚泥の有効利用施設の整備	土木部	[50,711,936]	[53,407,589]	[△2,695,653]
建設リサイクル法に基づく事業の実施	建設リサイクル法に基づく「分別解体等」や「再資源化等」の実施の確保のための事務	建築都市部・環境農林水産部	2,015	2,047	△ 32
建設副産物の再生利用の推進	砂利地業、路盤材等に再生砕石、再生アスファルトの使用拡大、リサイクル資材の使用の推進	建築都市部	-	-	-
水道残渣の減量化	高効率型天然ガスコージェネレーション設備から供給される熱を利用した水道残渣の乾燥、減量化	水道部	-	-	-
水道残渣の有効利用の推進	従来から行なっているグラウンド資材に加え、セメント原料として有効利用	水道部	155,595	94,310	61,285

I-2 水循環の再生

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み) 額	15年度決算額	増 減
水循環に関する啓発	ホームページ「健全な水循環の再生に向けて」の開設による情報発信と展示会や府民講座の実施による府民啓発	環境農林水産部	-	-	-
雨水の貯留浸透施設の設置	降雨時の流出抑制のため、学校・公園等に貯留施設を設置	土木部	168,000	290,000	△ 122,000
水循環系再生	水循環系再生構想に基づく事業の実施	土木部	80,000	80,000	0
下水処理水の利用	下水処理水の雑用水や河川浄化用水として利用	土木部	【 [50,711,936] 】	【 [53,407,589] 】	【 [△2,695,653] 】

I-3 環境に配慮したエネルギー利用の促進

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み) 額	15年度決算額	増 減
民間資金活用型ESCO事業の実施	民間資金活用型ESCO事業を活用し、省エネルギー設備改修工事を行った4府民センタービルでは、平成15年度から本格的に省エネサービスを開始し、池田・府市合同庁舎(豊能府民センタービル)では、平成16年度から省エネサービスを開始	総務部	10,999	8,304	2,695
省資源・省エネルギー型ライフスタイルの確立に向けた取組	啓発リーフレットの作成及び「省資源・省エネルギー国民運動リーダー研修会」の実施	生活文化部	952	868	84
大阪府省資源運動推進会議等との共催による普及・啓発	「大阪府省資源運動推進会議」を通じて、啓発を行い、各構成団体との情報交換を実施	生活文化部	-	-	-
民間資金活用型ESCO事業の実施	民間資金活用型ESCO事業を活用し、母子保健総合医療センターでは平成14年度から、急性期・総合医療センターでは平成16年度から、本格的に省エネサービスを実施。さらに、呼吸器・アレルギー医療センターにおいても、平成16年度に省エネルギー改修工事に着手し、平成17年度から省エネルギーサービスを部分的に実施(全面的な省エネルギーサービス開始は平成18年度(予定))。	病院事業局	121,863	54,260	67,603
中小企業へのエネルギー・環境対応の支援	中小企業のエネルギー使用合理化や環境対応への情報提供のため、専門家の派遣、パンフ等の配布を実施	商工労働部	-	-	-

燃料電池自動車プロジェクト推進事業	「おおさかFCV推進会議」（事務局：大阪府）における燃料電池車の普及促進や、大阪府の燃料電池車の率先導入など	環境農林水産部	3,100	-	3,100
「森林バイオマス利用推進行動計画」の推進	森林の機能に着目しながら、多様な主体（人、組織）の協働・連携による森林資源のバイオマス利用推進行動計画の推進	環境農林水産部	-	3,110	△ 3,110
間伐材の資源循環利用促進事業の推進	間伐材などを熱源等として有効利用を図る事業者へ助成	環境農林水産部	15,392	34,180	△ 18,788
エコアクション促進事業	府民及び事業者における自主的な環境配慮行動及び地球温暖化防止活動を推進するため、エコアクションシート（環境家計簿）等を用いて家庭などでの省エネルギー行動を促進する。	環境農林水産部	2,733	-	2,733
地中熱利用ヒートポンプシステムの導入による温暖化対策事業	環境への負荷の少ないエネルギーシステムである「地中熱利用ヒートポンプシステム」を府の施設に空調設備として試験導入	環境農林水産部	17,845	-	17,845
ごみ処理施設の余熱利用・ごみ発電の促進	ごみ処理施設の余熱利用、ごみ発電が促進されるよう、市町村への情報提供や技術的支援	環境農林水産部	-	-	-
地域冷暖房システムの導入促進（別掲）	施策分野2-3参照	環境農林水産部	（別 掲）		
省エネルギー化の促進	大気汚染物質の排出量削減指導に併せて、省エネルギー型施設の導入について指導啓発を行い、省エネルギー化を促進	環境農林水産部	-	-	-
下水創エネルギーの実施	太陽光発電、消化ガスを利用したガス発電、処理水・焼却炉の廃熱利用した冷暖房	土 木 部	【 [50,711,936] 】	【 [53,407,589] 】	【 (△2,695,653) 】
省エネルギー計画書の届出・指導	エネルギーの使用の合理化に関する法律に基づき、建築物に係る省エネルギー計画書の届出及び指導	建築都市部	-	-	-
環境共生建築技術の導入	府有建築物の建設にあたり、「環境共生建築技術の導入指針」を積極的活用	建築都市部	-	-	-
府有建築物におけるESCO事業の推進	第4弾の呼吸器・アレルギー医療センター、第5弾のマイドームおおさか、労働センターの各ESCO事業の推進、及び第6弾の施設に対する提案公募の実施	建築都市部・総務部・病院事業局・健康福祉部・教育委員会	1,012	12,764	△ 11,752
ESCO普及促進事業	ESCO事業を府内の市町村・民間ビルへ普及させることで、府域における環境対策を図っていく	建築都市部	11,823	-	11,823
コージェネレーション事業の推進	従来から村野浄水場において、高効率型ガスコージェネレーション設備から供給される電力・熱を活用し、環境負荷の少ない水づくりを推進しているが、平成15年度より大庭浄水場への設置工事を開始	水 道 部	744,055	303,030	441,025
太陽光発電設備の設置	村野浄水場及び三島浄水場に設置した太陽光発電設備で発電した電力の施設での利用	水 道 部	-	-	-
水道施設における未利用エネルギーの活用	受水圧力及び水位差エネルギーを有効利用した発電を実施	水 道 部	-	-	-

I-4 地球環境保全に資する取り組み

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み) 額	15年度決算額	増 減
地球温暖化対策技術開発促進事業	二酸化炭素削減に効果が期待できる技術開発を民間企業や研究機関と連携して実施	環境農林水産部	127,796	-	127,796
生分解性プラスチックの農用資材への利用	環境親和や再資源化の見地に基づいて新しく開発された生分解速度が制御できる生分解性プラスチック（ポリ乳酸繊維とポリビニールアルコールとの混合物、ポリ乳酸繊維とリヨセルとの混合物）を苗トレイ及び培地に用いた根の発達に関する研究。	生活文化部	-	-	-
地球温暖化、ヒートアイランド対策の制度化検討	地球温暖化、ヒートアイランド対策に有効な制度のあり方について検討する	環境農林水産部	-	-	-
地球温暖化対策地域推進計画策定事業	地球温暖化対策の計画内容を検討するため、現況値及び将来推計値の算出、対策メニューの作成及びその効果予測等を実施	環境農林水産部	4,568	-	4,568
地球温暖化防止ラジオキャンペーン	ラジオなどを活用し温暖化対策の普及啓発を行う	環境農林水産部	7,500	9,208	△ 1,708
地球環境関西フォーラムへの参画	地球環境関西フォーラムに参画し、より実践的な取組や調査を実施	環境農林水産部	300	300	0
地球温暖化防止活動推進事業	府民等を中心に委嘱した「地球温暖化防止活動推進員」と、NPO及び市町村と協働して家庭・事業所・学校などにおける地球温暖化防止活動を展開	環境農林水産部	45	536	△ 491
「大阪府地球温暖化対策地域推進計画」の推進	計画に基づき温室効果ガスの排出抑制対策を推進、府民に地球温暖化対策を普及・啓発	環境農林水産部	-	-	-
大阪府温室効果ガス排出抑制等実行計画の推進	府の事務及び事業に関し、温室効果ガスの排出抑制等のための対策を推進	環境農林水産部	-	-	-

「大阪エコアクション宣言」事業の実施及び「関西エコオフィス宣言」運動の推進	府民や事業者等に自ら環境保全に関する目標を設定してもらい、実行することを府のホームページで宣言	環境農林水産部	200	536	△ 336
グリーン調達方針に基づくグリーン購入の推進(別掲)	施策分野4-6参照	環境農林水産部	(別掲)		
豊かな環境づくり大阪行動計画「ローカル7's」21-の策定・推進	豊かな環境づくり大阪行動計画(平成16年度版)の策定・推進	環境農林水産部	120	120	0
豊かな環境づくり大阪府民会議(別掲)	施策分野4-1参照	環境農林水産部	(別掲)		
豊かな環境づくり大阪府民会議による「グリーン購入推進運動」の実施(別掲)	施策分野4-6参照	環境農林水産部	(別掲)		
エコスタイル・キャンペーン普及促進事業	「夏のエコスタイル・キャンペーン」の拡大・定着を図るため、エコスタイル・ファッションショーを開催するとともに、キャンペーンバッジを作成・配布	環境農林水産部	1,968	-	1,968
地域材利用の推進	学校等の公共施設、国・府・市町村等の公共土木施設等への木材利用の促進及び府民に対する木の良さの普及啓発	環境農林水産部	1,949	3,249	△ 1,300
再生産可能な木材の利用促進	木材利用指針の活用等により木材の利用を促進	環境農林水産部	69	112	△ 43
府内産木材を中心とした住宅建設の促進	地域材によるモデル住宅を展示する事業者に助成	環境農林水産部	4,000	7,027	△ 3,027
「府内産木材ラベリング制度」の検討	府内産材製品のラベリング制度等を検討	環境農林水産部	-	-	-
森林の公益的機能(特にCO2吸収機能)の維持・増進	森林の持つCO2吸収機能を高めるため、適切な森林管理を実施	環境農林水産部	【1,156,037】	【1,101,361】	【54,676】
フロンの回収・引取業者の登録・指導等	フロン回収破壊法に基づき、フロン類の回収を業として行う者に対する指導・登録	環境農林水産部	484	948	△ 464
大阪府フロン対策協議会の運営及びフロンの回収・破壊処理の促進	関係業者・行政等からなる「大阪府フロン対策協議会」を通じ、啓発等を行い、フロンの回収・破壊処理を促進	環境農林水産部	284	284	0
酸性雨対策の実施	酸性雨の原因物質の排出を抑制するため、大気汚染防止法等に基づく工場・事業場の規制、指導	環境農林水産部	【8,800】	【9,192】	【△392】
(仮称)大阪府バイオマス利活用マスタープランの策定	府のバイオマス利活用事業に係るマスタープランを策定	環境農林水産部	3,000	-	3,000
温室効果ガス等モニタリング調査等の実施(別掲)	施策分野4-4参照	環境農林水産部	(別掲)		
木質材による環境浄化に関する調査研究(別掲)	施策分野4-4参照	環境農林水産部	(別掲)		
交通需要マネジメント(TDM)施策の推進(別掲)	施策分野2-1参照	土木部	(別掲)		
熱帯産木材の使用抑制	コンクリート型枠に針葉樹複合板を使用	建築都市部	-	-	-

I-5 ヒートアイランド対策

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算(見込み)額	15年度決算額	増減
天然資源利用型断熱・吸音・CO2吸収多機能緑化パネルの開発	天然資源としてスナゴケを用い、特殊大量高速培養技術を基盤とした軽量・メンテナンスフリー・土壌不要の緑化用パネルの開発研究。	生活文化部	3,500	-	3,500
地球温暖化、ヒートアイランド対策の制度化検討(別掲)	施策分野1-4参照	環境農林水産部	(別掲)		
ヒートアイランド対策モデル事業	府内事業者から複合的なヒートアイランド対策のモデルプランを公募し、より効果的な対策について、その通常工事費との差額の一部を補助	環境農林水産部	43,414	-	43,414
ヒートアイランド対策推進事業	府有施設等の屋上に温度計を設置し、府域の気温分布をモニタリング	環境農林水産部	3,005	-	3,005
ヒートアイランド対策推進計画策定事業	「大阪府ヒートアイランド対策推進計画」策定に向けて、学識経験者の意見を得ながら基礎的調査を行い、効果的な対策手法や実施手順等を検討	環境農林水産部	-	7,766	△ 7,766
屋上緑化促進事業	検討会の開催、モデル施設での課題等の検討、推奨モデルの提案	環境農林水産部	0	2,470	△ 2,470
「校庭にみどりのじゅたんを！」モデル事業	モデル校を設置し、学校の校庭を芝生化	環境農林水産部	10,000	-	10,000
透水性舗装の整備	ヒートアイランド現象の緩和、自動車騒音の低減、都市型水害の抑制、水循環の再生などを図るため、都市化の進展の著しい寝屋川流域内の主要幹線道路(一般府道大阪八尾線等)において、透水性舗装を整備	土木部	688,000	666,500	21,500
屋上緑化の促進	屋上緑化を行う事業者に容積率の割り増し制度の普及	建築都市部	-	-	-

環境への負荷が少ない健康的で安心な暮らしの確保(健康)

II-1 自動車公害の防止

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
公用車への率先導入	府公用車に低公害な車を率先導入	総務部	9,580	10,233	△ 653
低公害車等普及促進の優遇税制	自動車税・自動車取得税の優遇税制	総務部	-	-	-
総量削減計画の推進	「大阪府自動車NOx・PM総量削減計画」の進行管理	環境農林水産部	13,839	16,752	△ 2,913
自動車NOx・PM法に基づく事業者指導	自動車を30台以上使用する事業者に対してNOx・PM排出量の削減を指導	環境農林水産部	2,560	11,787	△ 9,227
窒素酸化物等排出実態の把握	「大阪府自動車NOx・PM総量削減計画」の進行管理の基礎資料を得るため、府域を走行する自動車の排出ガス原単位の調査等	環境農林水産部	7,201	8,010	△ 809
使用過程ディーゼル自動車対策の推進	DPF等を装着する事業者に装着費用の一部を助成	環境農林水産部	1,800	3,934	△ 2,134
整備不良ディーゼル車の通報制度	著しく黒煙を排出しているディーゼル車について、府民から募集したモニターの通報を受け、近畿運輸局と協力して整備を指導	環境農林水産部	353	-	353
公用車への率先導入	府公用車に低公害な車を率先導入	環境農林水産部	147,806	227,678	△ 79,872
民間事業者の低公害車導入に対する助成・普及啓発	低公害トラック・バスを導入する事業者への補助等	環境農林水産部	110,593	115,470	△ 4,877
中小企業低公害車等購入資金特別融資	低公害な車を購入する中小企業者に低利融資を斡旋	環境農林水産部	22,099	710	21,389
ディーゼル車買替緊急融資	ディーゼル車の買替をする中小企業者に融資を行う制度を民間金融機関等と共同で創設、運用	環境農林水産部	94,605	-	94,605
天然ガスエコ・ステーションの整備	天然ガスエコ・ステーションを整備する事業者に整備費の一部を補助	環境農林水産部	5,000	14,000	△ 9,000
LEV-6(低NOx)車の普及促進	京阪神六府県市自動車排出ガス対策協議会での啓発	環境農林水産部	350	350	0
低公害車の技術開発の促進等	自動車メーカー等に低公害車の技術開発促進を要望	環境農林水産部	-	-	-
低公害車駐車場利用優遇事業	低公害車の使用者に対して本庁駐車場の利用料金を割り引く事業を先導的に実施	環境農林水産部	-	-	-
局地汚染対策の推進	関係機関で構成する検討会において、効果的な環境改善手法を検討	環境農林水産部	80	4,580	△ 4,500
「グリーン配送」の拡大	府が購入する物品の配送に「グリーン配送」を実施するとともに、「大阪グリーン配送推進運動」により民間への普及を図る	環境農林水産部	-	-	-
駐車時におけるアイドリングの規制	条例に基づくアイドリング規制についての府民への周知、事業者への指導	環境農林水産部	45	45	0
大阪自動車公害対策推進会議を通じた啓発	ポスター、リーフレット等で自動車公害対策を呼びかけ	環境農林水産部	1,771	2,414	△ 643
低公害車フェアの開催	低公害車の展示・試乗等を実施	環境農林水産部	500	500	0
自動車騒音の大きさの許容限度の強化	騒音規制法に基づく自動車騒音の大きさの許容限度の一層の強化を国に要望	環境農林水産部	-	-	-
騒音・振動モニタリング(別掲)	施策分野2-6参照	環境農林水産部	(別掲)		
交通の分散化や道路機能の分化の促進	バイパス道路の整備や交差点の立体交差化の実施	土木部	22,052,463	18,440,329	3,612,134
するとと交差点対策の実施	右折レーンの設置・延伸などの実施	土木部	[3,494,374]	[1,336,715]	[2,157,659]
駐車対策の推進	茨木駐車場整備事業、休日開放事業の実施	土木部	795,701	950,381	△ 154,680
道路情報提供装置の整備	府県間道路等において道路情報提供装置を整備	土木部	-	-	-
道路案内標識の整備	交差点付近における案内等の標識設置の実施	土木部	154,182	193,000	△ 38,818
ノーマイカーデーの実施	毎月20日をノーマイカーデーとし、公共交通機関への利用転換の呼びかけを実施	土木部	-	-	-
交通需要マネジメント(TDM)施策の推進	事業所交通マネジメント等の実施	土木部	40,640	20,732	19,908
歩道・自転車道の整備	歩道・自歩道設置や大規模自転車道の整備	土木部	5,063,794	4,351,924	711,870
低騒音舗装の整備	低騒音舗装を府道大阪中央環状線(茨木市)、国道423号(吹田市)等において整備	土木部	1,085,000	997,500	87,500
国文モノレールの整備	自動車交通から公共交通機関への転換促進	土木部	5,562,961	3,840,980	1,721,981
大阪圏鉄道網整備事業	大阪外環状線鉄道建設促進事業及び西大阪延伸線・中之島新線建設促進事業の実施	土木部	6,218,700	4,078,961	2,139,739

高速道路ネットワークの整備	大阪都市再生環状道路、第二名神高速道路、第二京阪道路、国道423号バイパス等の高速道路ネットワークの整備を推進し、大阪都市圏の再生に資するため、阪神高速道路公社及び大阪府道路公社への出資等を実施	土木部	6,303,000	9,331,875	△3,028,875
連続立体交差事業の推進	鉄道の連続的な高架化により「開かずの踏切」を除去し、渋滞を解消	土木部	2,791,295	2,539,086	252,209
植樹帯の設置	大阪府管理道路の街路樹の補植及び樹木管理	土木部	【9,643,213】	【11,029,043】	【△1,385,830】
物流拠点の整備	岸壁等の整備	土木部	2,243,000	2,340,000	△97,000
物流関連施設の整備、適正配置等による貨物輸送の効率向上の促進	自動車輸送による都市内交通混雑等の解消のための流通業務市街地再整備等の検討	建築都市部	-	-	-
土地の有効高度利用(別掲)	施策分野3-4参照	建築都市部	(別掲)		
交通渋滞の解消	信号機の制御、交通情報の提供、バス優先化等を実施	公安委員会	【1,750,096】	【1,801,707】	【△51,611】
交通管制システムの整備	交通管制センターの拡充整備、信号制御機能の高度化、及び交通情報収集・提供機能の強化等、交通管制システムの整備を推進	公安委員会	1,750,096	1,801,707	△51,611
生活の場における交通対策の推進	大型自動車等の通行禁止、一方通行、歩行者用道路等の交通規制を実施し、通過交通を排除	公安委員会	6,185	6,224	△39
幹線道路等における交通対策の推進	交通の安全と円滑及び交通公害の防止を図るため、最高速度、進路変更禁止、進行方向別通行区分等の交通規制を総合的に組み合わせて実施	公安委員会	40,613	40,870	△257
駐車対策の推進	広報啓発活動を推進するとともに、違法駐車車両の強制排除やパーキングメーター等を整備し駐車スペースの確保を図るなど、総合的な駐車対策事業を推進	公安委員会	1,538,207	1,677,020	△138,813
整備不良車等に対する取締りの実施	関係機関と連携し、自動車排ガス、騒音の取締り等を実施	公安委員会	-	-	-

II-2 廃棄物の適正処理

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み) 額	15年度決算額	増 減
大阪府廃棄物処理計画の推進(別掲)	施策分野1-1参照	環境農林水産部	(別掲)		
きれいな環境都市創造推進事業(別掲)	施策分野1-1参照	環境農林水産部	(別掲)		
ごみ処理広域化計画の推進	ごみ処理広域化計画に基づき、平成13年度に策定したブロック別の計画の進行管理	環境農林水産部	-	-	-
市町村の一般廃棄物処理事業に関する技術的支援	市町村の一般廃棄物処理施設が計画的に整備されるよう技術的支援 処理施設の適正な維持管理について指導 一般廃棄物処理施設の新・増設についての国庫補助金の確保に向けた取組	環境農林水産部	3,869	5,270	△1,401
大阪エコエリア構想の推進(別掲)	施策分野1-1参照	環境農林水産部	(別掲)		
堺第7-3区区立処分事業の推進	堺第7-3区において、(財)大阪産業廃棄物処理公社を事業主体として、がれき等の埋立による廃棄物処分事業を実施。事業の円滑な推進を図るため、同公社に対し必要な技術的支援	環境農林水産部	0	14,397	△14,397
建設工事等における産業廃棄物の適正処理の推進	元請業者に対して「大阪ルール」による処理責任の徹底	環境農林水産部	-	-	-
不法投棄撲滅事業	不法投棄等不適正処理を早期に発見・是正することを目的に、監視パトロールなどの取り組みの強化	環境農林水産部	81,904	91,762	△9,858
産業廃棄物等の不適正処理防止の推進	6・11月を「不適正処理防止強化推進月間」に設定し、監視パトロールの強化と街頭啓発の実施及び市町村・警察等との密接な連携、不法投棄監視連絡員制度等による監視・指導体制の強化	環境農林水産部	2,604	2,629	△25
産業廃棄物処理施設の整備の促進	産業廃棄物の排出事業者及び処理業者に対する廃棄物処理法等の関係法令の遵守及び適正な処理施設の整備の指導	環境農林水産部	1,400	1,400	0
ウェイトデータバンクの充実	ウェイトデータバンク(産業廃棄物情報管理システム)を活用した廃棄物の発生抑制、リサイクル、適正処理推進の支援 環境省の「環境行政広域技術情報システム」及び「産業廃棄物情報システム」との連携した運用	環境農林水産部	5,084	5,426	△342
産業廃棄物適正処理推進事業の実施	産業廃棄物の現状や適正処理に対する認識を深めるため、排出事業者、処理業者、府民を対象とした「さんばいフォーラム」を開催	環境農林水産部	346	346	0
放置自動車対策の推進	「大阪府放置自動車の適正な処理に関する条例」に基づき、関係機関と連携し、円滑に施行して放置自動車の適切かつ迅速な処理を促進	環境農林水産部	1,023	-	1,023
フェニックス事業(大阪湾圏域広域処理場整備事業)の促進	大阪湾圏域の広域処理対象区域から発生する廃棄物の適正な処理を行うフェニックス事業を関係府県、市町村等と協力して促進	環境農林水産部	397	5,413	△5,016

多量排出事業者における産業廃棄物の適正処理の推進	産業廃棄物を多量に排出する事業者に対して、適正処理を指導	環境農林水産部	-	-	-
P C B 廃棄物対策	「ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理計画（P C B 廃棄物処理計画）」の進捗管理、事業者に対する届出、適正保管の指導、日本環境安全事業団によるP C B 処理施設の整備の促進、中小企業のP C B 処理を支援するための基金への拠出	環境農林水産部	139,000	140,601	△ 1,601

II-3 大気環境の保全

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
省エネルギー化の促進(別掲)	施策分野1-3参照	環境農林水産部	(別 掲)		
工場・事業場から排出される炭化水素類等の大気汚染物質の排出規制・指導	大気汚染防止法、大阪府生活環境の保全等に関する条例に基づく立入検査等により、光化学スモッグ等の原因物質である炭化水素類等の大気汚染物質の排出を規制	環境農林水産部	8,800	9,192	△ 392
悪臭物質の排出抑制	市町村に対する悪臭物質の排出防止技術などの指導・助言	環境農林水産部	499	499	0
屋外燃焼行為の規制	大気を著しく汚染し、悪臭を発生する物質を屋外で多量に燃焼させる行為を規制し、市町村と連携し適正な指導を実施	環境農林水産部	757	766	△ 9
大気汚染・水質汚濁発生源常時監視システムの整備	大規模発生源の大気汚染に係る窒素酸化物総量規制や水質汚濁に係るCOD、窒素、リンの総量規制の遵守徹底を図るため、当該システムを運用	環境農林水産部	7,415	10,513	△ 3,098
有害大気汚染物質発生源対策調査	有害大気汚染物質の削減対策推進のため、発生源における有害大気汚染物質の排出実態や周辺環境に及ぼす影響を把握するための調査を実施	環境農林水産部	1,170	1,080	90
地域冷暖房システムの導入促進	業務用建築物が集中する地域への導入を促進することによる大気汚染の防止	環境農林水産部	【1,641】	【1,658】	【△17】
浮遊粒子状物質排出対策施設等実態調査	浮遊粒子状物質総合対策検討の基礎資料を得るため、浮遊粒子状物質及びその原因物質に係る調査を実施	環境農林水産部	0	3,060	△ 3,060
クリーンエネルギー化の促進	都市ガスや灯油などの良質な燃料使用についての指導啓発、クリーンエネルギー化の促進	環境農林水産部	-	-	-
季節大気汚染対策の推進	冬季を中心にボイラー等の燃焼管理の徹底、良質燃料の使用、暖房温度の適正化などを指導・啓発	環境農林水産部	-	-	-
各種大気汚染物質排出量等実態調査	大気汚染物質排出源の動向などを把握するために、各種大気汚染物質の排出量等の調査を実施	環境農林水産部	1,641	1,658	△ 17
光化学スモッグ緊急時措置	光化学スモッグ注意報等の発令時に緊急時対象工場に対する燃料使用量などの削減の要請・勧告と自動車の使用者等に対して運行の自粛の要請	環境農林水産部	1,112	1,167	△ 55
大気汚染常時監視	大阪府域における大気汚染状況の迅速かつ効率的な把握	環境農林水産部	204,663	204,794	△ 131
浮遊粒子状物質環境調査	自動車排ガス対策のため、浮遊粒子状物質の構成成分や粒径分布を調査	環境農林水産部	5,864	5,864	0

II-4 水環境の保全

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
水生植物(ハス等)による水質改善効果について	景観的な水環境の改善効果が期待できる水生植物(ハス等)を用いた池沼などの水質改善効果の研究。	生活文化部	100	-	100
合併処理浄化槽の設置促進	合併処理浄化槽設置整備事業を実施する市町村への補助	健康福祉部	76,768	92,351	△ 15,583
ゴルフ場等農薬対策	上水道等水源のゴルフ場農薬のモニタリング	健康福祉部	-	-	-
上水道水源の水質保全対策	上水道水源の河川、地下水等の水質監視	健康福祉部	-	-	-
水道水中の微量有害化学物質調査	上水道の原水、浄水中の微量有害化学物質の調査	健康福祉部	1,351	1,351	0
特定地域生活排水処理事業の導入促進	既存合併処理浄化槽と地図情報をリンクさせた台帳管理システムを市町村に提供	健康福祉部	0	7,140	△ 7,140
工場・事業場の排水規制・指導	水質汚濁防止法、大阪府生活環境の保全等に関する条例に基づく立入検査等により、水質汚濁物質の排出を規制指導	環境農林水産部	19,472	19,516	△ 44
小規模・未規制事業場の指導	小規模事業場排水処理の手引きに基づく、排水処理対策の啓発・指導	環境農林水産部	【19,472】	【19,516】	【△ 44】
水質事故の監視	水質事故発生時には関係機関と連携し、応急措置・採水検査等による原因究明・再発防止指導	環境農林水産部	-	-	-
大気汚染・水質汚濁発生源常時監視システムの整備(別掲)	施策分野2-3参照	環境農林水産部	(別 掲)		

大阪府生活排水処理実施計画の推進	平成14年度に策定した大阪府生活排水処理実施計画に基づき市町村計画の策定、見直しを促進するため、技術的指導や助言を実施	環境農林水産部	-	-	-
生活排水対策重点地域の指定	水質汚濁防止法に基づき、市町村と連携して、新たな生活排水対策重点地域を指定（平成16年度は該当なし）	環境農林水産部	-	-	-
生活排水対策の府民啓発の実施	家庭における生活排水対策の実施促進を図るため、「生活排水対策マニュアル」を活用し、府民啓発を促進	環境農林水産部	-	-	-
瀬戸内海の環境保全に関する大阪府計画の推進	瀬戸内海環境保全に関する大阪府計画に基づきCOD、窒素、リンの総量削減対策の実施や失われた自然環境の回復の促進	環境農林水産部	-	-	-
水質総量削減計画の推進	第5次総量削減計画の推進及びCOD・窒素・リンの発生負荷量調査による進捗状況の把握	環境農林水産部	5,628	5,823	△ 195
関連団体との協力による大阪湾の保全	瀬戸内海環境保全知事・市長会議、（社）瀬戸内海環境保全協会及び大阪湾環境保全協議会に参加し、国に対する要望や府民啓発を実施	環境農林水産部	3,467	3,467	0
大阪湾大規模油流出事故対策の推進	大阪湾での大規模な油汚染事故発生時の環境面での対応に備え、水質等の現況調査及び関連情報の収集整備	環境農林水産部	-	-	-
河川の水質改善の促進	環境基準を達成していない河川を中心に、関係機関と情報交換を行い、流域単位での対策を促進	環境農林水産部	-	-	-
河川流域におけるネットワークの形成	天野川流域をモデルに、水質改善や流域のネットワーク形成の方策を検討	環境農林水産部	-	-	-
大阪湾の再生	大阪湾において水質一斉調査を実施するなど、多様な主体の参加による環境モニタリングネットワークの構築に参画	環境農林水産部、企画調整部、土木部	-	-	-
農業集落排水処理施設の設置促進	農業振興地域からの汚水を処理する管路施設、汚水処理施設コンポスト施設を整備	環境農林水産部	114,192	80,520	33,672
大阪エコ農業の推進	農業の持つ物質循環機能を活かしながら、地域環境の保全に寄与していく大阪エコ農業を推進	環境農林水産部	13,502	15,021	△ 1,519
ゴルフ場等農薬対策	上水道水源を中心にゴルフ場排水の検査を行い農薬の流出状況を監視 ゴルフ場で使用される農薬が周辺環境へ影響を及ぼさないよう指導	環境農林水産部	1,544	1,544	0
河川における農薬等水質監視	上水道水源における河川農業に係る水質監視	環境農林水産部	185	185	0
公共用水域常時監視等	「公共用水域の水質測定計画」に基づく公共用水域の水質監視	環境農林水産部	83,422	81,893	1,529
河川水の直接浄化（薄層流浄化施設等）の実施	河川水を取水し直接浄化、又は薄層流による自浄効果作用を促進	土木部	105,000	246,000	△ 141,000
多自然型川づくり（自浄作用の向上等）の実施	治水上の安全性を確保しつつ多様な河川の環境を保全	土木部	1,150,000	1,131,000	19,000
河川のしゅんせつ	河川に堆積した汚泥を除去	土木部	159,000	276,000	△ 117,000
大和川水質保全啓発事業の実施	国、府内流域の市町村と協力して「大和川クリーンキャンペーン事業」を実施	土木部	3,000	-	3,000
流域下水道事業の推進	幹線管渠・ポンプ場・処理場の建設	土木部	【 [50,711,936] 】	【 [53,407,589] 】	【 [△2,695,653] 】
公共下水道事業の促進	生活排水処理の根幹である市町村における公共下水道整備の促進	土木部	-	-	-
下水処理場における高度処理の推進	大阪湾の水質改善等を目的とした高度処理の推進	土木部	【 [50,711,936] 】	【 [53,407,589] 】	【 [△2,695,653] 】
船舶等廃油、流出油対策	オイルフェンス、薬剤等の備蓄	土木部	9,637	9,939	△ 302
港湾等の浄化事業（港内清掃事業）	海面に浮遊している塵芥流木、ごみ等漂流物の回収、処理	土木部	74,605	78,813	△ 4,208
阪南沿岸和田旧港地区における水質の保全（別掲）	施策分野3-2参照	土木部		(別掲)	
漁場環境保全対策	小規模漁場保全事業（海底堆積物の回収、除去）及び漁場環境美化推進事業（海中浮遊ゴミの回収、除去、啓発活動及び漁業権河川漁場のクリーンアップ）の実施	環境農林水産部	21,000	23,105	△ 2,105
なぎさ保全創造事業の実施（別掲）	施策分野3-2参照	環境農林水産部		(別掲)	
増殖場（藻場）造成事業調査の実施（別掲）	施策分野3-2参照	環境農林水産部		(別掲)	
漁場環境保全方針の策定	生態系の保全、安心安全な水産物の供給、藻場・干潟などの自然環境の再生と保全、府民との連携による水辺づくりなどを基本的な考えとし、大阪湾を豊かで良好な漁場環境にするための保全方針を策定	環境農林水産部	5,311	-	5,311
コンブ、ムラサキイガイによる水質浄化	大阪湾奥部の都市臨海部を中心に、生物層の貧弱な直立護岸において、窒素、リンの吸収による水質浄化を目的としたコンブ、ムラサキイガイの生育実験を実施	環境農林水産部	-	-	-

II-5 地盤環境の保全

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
地下水の適正利用及び採取規制等の指導	地盤沈下を未然に防止するため、規制地域内の関係事業場に対して指導	環境農林水産部	-	-	-
有害物質の漏洩及び地下浸透の防止等	工場・事業場に対して有害物質の漏洩及び地下浸透の防止等を指導	環境農林水産部	【19,472】	【19,516】	【△44】
土壌・地下水汚染対策の推進	土壌汚染による府民の健康影響の防止を図るため、土壌汚染対策法、大阪府生活環境の保全等に関する条例に基づき、土地所有者等が行う土壌の汚染状況調査や汚染の除去等の措置について指導	環境農林水産部	1,800	1,526	274
地盤沈下・地下水位の監視	地盤の変動状況及び地下水位の常時監視、地下水採取量調査を実施	環境農林水産部	9,309	5,996	3,313
地下水質の監視	汚染井戸周辺地区調査及び飲用井戸設置者に対して井戸の適正な管理についての指導啓発を実施	環境農林水産部	-	-	-
土壌汚染概況調査	農薬の適正使用を促すため、残留調査を実施	環境農林水産部	4,081	4,278	△197
地下水質の常時監視	「地下水質測定計画」に基づく地下水質の水質監視	環境農林水産部	5,166	5,197	△31
雨水の貯留浸透施設の設置(別掲)	施策分野1-2参照	土木部		(別掲)	
地下水の代替水の供給	地下水の代替としての工業用水道を安定的に供給	水道部	5,940,904	5,709,283	231,621

II-6 騒音・振動の防止

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
大阪国際空港周辺対策の推進	大阪国際空港における都市計画緑地の整備、空港周辺整備機構への助成及び周辺住民への貸付等の助成	企画調整部	608,687	365,061	243,626
土地利用の適正化の促進	工場立地が環境保全を図りつつ適正に行われるようにするため、工場立地法に基づき、一定規模以上の工場の新増設等に際しての届出を受理(H16:43件)	商工労働部	-	-	-
騒音・振動の規制・指導	条例の規制権限を委譲している市町村への技術研修を実施し、騒音・振動に係る規制・指導を徹底	環境農林水産部	1,171	1,779	△608
低周波音の調査・研究の推進	低周波音の実態把握及び市町村に対する技術的な助言等	環境農林水産部	-	-	-
航空機騒音の環境監視	大阪国際空港及び関西国際空港における航空機騒音の環境監視	環境農林水産部	8,934	10,207	△1,273
鉄軌道に係る騒音・振動対策の促進	沿線自治体との連携のもと、新幹線鉄道や在来鉄道の事業者による騒音・振動対策を促進	環境農林水産部	-	-	-
騒音・振動モニタリング	交通騒音の常時監視、騒音・振動に係る法条例の施行に必要な検査分析や市町村で対応困難な騒音・振動・低周波音の検査分析等の実施	環境農林水産部	12,188	11,589	599
鉄軌道騒音・振動実態調査	平成13年度から3ヵ年で府域の鉄軌道における騒音・振動の実態調査を実施	環境農林水産部	0	10,622	△10,622
騒音発生施設等実態調査	著しい騒音を発生すると考えられる建設工事の騒音レベル等の包括的な調査を実施	環境農林水産部	0	450	△450
新幹線鉄道騒音対策状況調査	府域の新幹線鉄道騒音対策の達成状況を把握するために騒音の状況の調査を実施	環境農林水産部	0	122	△122

II-7 有害化学物質による環境リスクの低減・管理

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
負帯電した微細水滴環境が植物生体と与える影響	蒸気式や気化式、水噴霧式などの従来加湿法とは異なる新しい加湿方法に着目し、その植物生産への応用を目的として、植物の生理代謝作用に与える影響について、環境と植物のインターアクションの見地からの研究。	生活文化部	-	-	-
ダイオキシン類に関する環境対策検討委員会等の運営	ダイオキシン類に関する環境改善対策等に関し、専門技術的立場から学識者の意見を得るための委員会の運営	環境農林水産部	-	-	-
ダイオキシン法に基づく工場・事業場の規制・指導	ダイオキシン法に基づき、工場・事業場に対してダイオキシン類の規制基準の遵守指導及び排出削減を指導	環境農林水産部	2,270	2,330	△60
有害化学物質に係る工場・事業場の規制・指導	工場・事業場に対する有害性の高い化学物質の大気、水、土壌等への排出規制、廃棄物適正処理の指導	環境農林水産部	【8,800】	【9,192】	【△392】
化学物質の自主管理の改善の促進	PRTR法の届出の経由とデータの集計・公表及び事業者に対する自主管理の改善促進のための支援	環境農林水産部	2,826	576	2,250

化学物質対策の推進	環境中の化学物質の存在状況をはじめとして、幅広い情報収集を行い、化学物質による環境リスクを低減させるための対策を検討	環境農林水産部	-	-	-
ダイオキシン類常時監視	ダイオキシン類の環境調査および検査・分析	環境農林水産部	92,371	95,361	△ 2,990
有害大気汚染物質調査	ベンゼン等の有害大気汚染物質の環境濃度を監視	環境農林水産部	27,850	28,270	△ 420
有害化学物質の管理推進	一般環境（水質・底質）中の環境ホルモン調査	環境農林水産部	-	-	-
有害化学物質データベースの構築	有害化学物質毒性データの収集等	環境農林水産部	-	-	-
府立学校ダイオキシン対策	府立学校におけるごみの適正な処理	教育委員会	[45,169]	[45,169]	0

II-8 環境保険対策及び公害紛争処理

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み) 額	15年度決算額	増 減
母乳中の有機塩素系化合物の測定調査	PCB等の有機塩素系化合物について、母乳中濃度を測定	健康福祉部	1,491	1,687	△ 196
食品、容器包装等のPCB汚染調査	魚介類、肉卵類、乳・乳製品及び容器包装について、PCB汚染の実態調査を実施	健康福祉部	670	680	△ 10
大気汚染による健康影響調査	疫学調査の実施	健康福祉部	7,721	10,589	△ 2,868
保健所における環境保健業務の実施	保健所において光化学スモッグ緊急時対策等の実施	健康福祉部	135	140	△ 5
環境汚染による健康影響等の監視・予防体制の整備	環境保健サーベイランスシステムの構築	健康福祉部	-	-	-
公害苦情処理	公害苦情に対し、市町村と連携して、迅速・適正な苦情処理の実施	環境農林水産部	【757】	【766】	【△ 9】
公害病認定患者死亡見舞金の支給	公害認定患者が死亡した際に、その遺族に対して府の弔慰を表す見舞金を支給	環境農林水産部	14,500	14,700	△ 200
健康被害予防事業の実施	低公害車普及事業等の健康被害予防事業の連絡調整	環境農林水産部	175	433	△ 258
府・市町村公害苦情調査	府・市町村が住民からの公害に関する苦情を処理するために設けている公害苦情窓口へ寄せられた苦情の受付及び処理状況の調査	環境農林水産部	-	-	-
公害審査会の運営	公害紛争処理法に基づく公害審査会の運営	環境農林水産部	356	374	△ 18
有線テレビジョン放送施設設置・変更手続きの円滑な実施	総務省からの依頼に基づき、有線テレビジョン施設計画の申請に対する関係市等への意見照会・回答	環境農林水産部	-	-	-
法・条例による日影の規制	建築基準法及び大阪府建築基準施行条例に基づく日影規制	建築都市部	-	-	-
府有施設の整備における電波受信障害の発生防止	府営住宅周辺の電波受信妨害の発生防止	建築都市部	413,835	169,781	244,054
府有施設の整備における電波受信障害の発生防止	電波障害除去（府立体育会館）	教育委員会	333	160	173
環境犯罪の取締りの実施	府域の環境保全を図るため、廃棄物の不適正処理に代表される環境犯罪を摘発	公安委員会	11,048	11,389	△ 341

豊かな自然との共生や文化が実感できる魅力ある地域の実現(共生・魅力)

III-1 生物多様性の確保

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み) 額	15年度決算額	増 減
GISによる大阪府の生物分布の分析	FreeGIS (TNT liteなどの高機能で無料の地理情報システム) を用いて大阪府高等学校生物教育研究会による大阪府内の生物調査結果(1989年～)を分析し、年次的な変遷を理解するとともに、残すべき大阪の自然と生物を明らかにし、作成された生物多様性GISを公開する。	生活文化部	100	-	100
ビオトープの保全・回復・創出	生き物の生息空間であるビオトープの整備	環境農林水産部	-	-	-
ビオトープの確保のための技術的手法の調査研究及び指導・助言	生き物の生息空間を確保するビオトープの考え方や技術の普及啓発	環境農林水産部	-	-	-
オオサンショウウオ・イタセンバラ・アユモドキ等の保護	イタセンバラ等の保護増殖を図るため、密漁パトロールの実施や研究会の運営等、及び、生息域の監視、事業者に対する指導	環境農林水産部	1,500	1,500	0
特定鳥獣保護管理計画の推進	特定鳥獣保護管理計画に基づくシカの保護管理	環境農林水産部	5,727	5,772	△ 45
鳥獣保護事業計画の推進	第9次鳥獣保護事業計画に基づく鳥獣保護事業の推進	環境農林水産部	2,027	2,027	0
鳥獣保護区等の設定	鳥獣保護区や銃猟禁止区域の設定	環境農林水産部	1,131	1,132	△ 1
傷病野生鳥獣の救護	傷病野生鳥獣の救護や自然環境教育の推進	環境農林水産部	4,379	4,550	△ 171

鳥獣保護思想の普及啓発	鳥獣保護員による巡視・指導や愛鳥週間行事の実施等	環境農林水産部	4,772	4,783	△ 11
府内の野生動植物の分布、生息・生育状況の把握	野生ジカ生息状況調査や自然環境基礎調査の実施	環境農林水産部	1,664	9,169	△ 7,505
アライグマ被害対策モデル事業	アライグマの生息実態を把握し、被害対策を図るうえでの基礎データの把握	環境農林水産部	3,200	-	3,200
希少水生生物の保護増殖	希少魚ニッポンバラタナゴ等の保存	環境農林水産部	626	541	85
自然環境保全基礎調査	府域における野生動植物についてモニタリング調査及びデータベースの整備	環境農林水産部	6,000	-	6,000
河川水辺の国勢調査	河川空間に棲む生物（魚介類、底性動物）の生息状況調査	土 木 部	6,700	8,700	△ 2,000

Ⅲ-2 自然環境の保全・回復・創出

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
「なぎさ海道」事業の推進	「なぎさ海道」事業の推進等	企画調整部	-	-	-
都市近郊部の里山管理計画に関する研究	市民団体による里山保全活動の発展プロセスを調査するとともに、市民の活動ポテンシャルに基づく里山管理計画に関する研究。	生活文化部	500	500	0
おおさかの自然環境リサーチプロジェクト(身近な生きもの調査)(別掲)	施策分野4-2参照	環境農林水産部	(別 掲)		
「エコロジカルネットワーク軸」(水と緑の環境軸)の設定	山から海をつなぐ連続した自然空間である河川を中心に、エコロジカルネットワークの幹線軸を設定し、自然環境再生の取組を重点的に実施	環境農林水産部	-	-	-
自然環境保全地域等の指定と保全	自然環境保全地域等の指定と、保全管理の助成	環境農林水産部	5,647	7,622	△ 1,975
和泉葛城山ブナ林の保全	和泉葛城山ブナ林保全整備・管理事業への助成	環境農林水産部	4,109	5,870	△ 1,761
「森林バイオマス利用推進行動計画」の推進(別掲)	施策分野1-3参照	環境農林水産部	(別 掲)		
森林資源情報のデータベースの構築	森林資源の情報をデータベース化	環境農林水産部	-	-	-
森林区域の保全	森林区域内の一定規模以上の開発行為に対する許可権限の適正な行使	環境農林水産部	529	557	△ 28
保安林の保全・管理	森林法に基づく保安林の適正な管理及び既指定保安林の機能の維持増進	環境農林水産部	5,001	5,434	△ 433
保安林整備緊急対策事業の推進	荒廃または荒廃のおそれがある保安林を対象とした植栽・保育の実施	環境農林水産部	30,604	28,222	2,382
自然公園区域及び近郊緑地保全区域の保全	自然公園内の開発行為に対する許可権限の厳正な行使及び近郊緑地保全区域内の開発行為の抑制	環境農林水産部	48	34	14
「自然環境の保全と回復に関する協定」制度等による緑地等の保全	緑地の確保等を開発者に義務づける協定の締結	環境農林水産部	-	-	-
自然環境保全指導員制度の運用	自然環境保全指導員を任命し国定公園区域、近郊緑地保全区域等の巡視	環境農林水産部	10,472	11,406	△ 934
森林保全員制度の運用	森林保全員による保安林、府営林の巡視	環境農林水産部	11,264	11,428	△ 164
自然公園指導員制度の活用	国定公園利用者に対する利用指導及び情報提供等	環境農林水産部	-	-	-
森林造成事業の推進	森林資源の涵養と国土保全を目的として、民有林の造成事業を奨励し、森林の有する多様な公益的機能を高度に発揮させるための森林造成の推進	環境農林水産部	92,223	92,470	△ 247
治山事業の推進	森林の維持造成を通じて、山地に起因する災害から府民の生命財産を保全するための森林整備の実施	環境農林水産部	1,033,210	980,669	52,541
里山の再生と活用	適正な手入れが行なわれなくなり拡大した竹林により荒廃した里山を再生する。(岸和田市神於山地区)	環境農林水産部	-	-	-
森林景観保全整備事業の推進	適正な管理が行われず荒廃の進んだ国定公園等の森林において、適切な森林整備の実施	環境農林水産部	24,895	27,564	△ 2,669
「里山トラスト」(里山保全活動)への支援	里山保全活動地の設定・調整	環境農林水産部	200	900	△ 700
二次的自然環境の保全やミティゲーションの手法を研究・普及	二次的自然環境の保全やミティゲーション手法の研究・技術の普及	環境農林水産部	-	-	-
共生の森づくり活動支援事業	臨海部の廃棄物処分場跡地である「堺7-3区」において、府民等と協働で自然環境を創出・再生する。	環境農林水産部	4,988	-	4,988
「共生の森構想」の策定	共生の森構想策定のための事業化調査の実施	環境農林水産部	0	【5,000】	【△5,000】
長松自然海浜保全地区及び小島自然海浜保全地区の保全・整備	貴重な自然海岸である岬町の長松及び小島の自然海浜保全地区の良好な環境保持のため、パトロール等を実施するとともに、町が行う清掃に対し補助金を交付	環境農林水産部	2,077	2,083	△ 6
棚田地域の保全	棚田の保全・利活用に係る活動の活性化	環境農林水産部	1,599	1,599	0

農空間整備事業の推進	農空間の持つ、資源循環、環境保全、防災、交流などの多面的機能の持続的保全・活用、農業生産基盤、農村交流基盤、農村生活環境基盤の整備	環境農林水産部	2,809,143	2,857,476	△ 48,333
大阪エコ農業の推進(別掲)	施策分野2-4参照	環境農林水産部	(別掲)		
オアシス整備事業の推進	ため池環境の総合的・多面的な整備、「ため池環境コミュニティ」が主体となった保全活動の支援、いきものにふれあうオアシスの整備実施	環境農林水産部	226,499	201,643	24,856
地域総合オアシス整備事業の推進	オアシス整備等のため池の多面的な機能を活かした総合整備、地域全体の安全なまちづくり、快適な水辺環境づくり	環境農林水産部	291,899	400,845	△ 108,946
なぎさ保全創造事業の実施	堺市地先での覆砂事業の実施に向けた調査の実施	環境農林水産部	-	-	-
増殖場(藻場)造成事業の実施	阪南市地先での増殖場(藻場)造成事業を実施	環境農林水産部	120,000	68,984	51,016
自然調和型漁港推進事業の推進	深日漁港において自然調和型漁港事業を実施	環境農林水産部	【358,000】	【361,200】	【△3,200】
栽培漁業センターの活用	大阪湾の中高級魚類の培養を図るために、オニオコゼ、ヒラメ等の計4魚種を放流	環境農林水産部	-	-	-
関西国際空港周辺海域管理事業の実施	水産動植物の採捕行為禁止区域となっている同海域において、水産資源の保護・培養の場としての機能を維持していくため、必要な管理及び普及啓発を実施	環境農林水産部	6,501	6,124	377
魚庭の森づくり活動への支援	森、川、海を一体として捉え、漁民等による府内河川上流域に存する森林への植樹・育林活動を支援。河川浄化の啓発活動等を併せて実施	環境農林水産部	2,700	2,720	△ 20
淀川魚類資源動態調査事業	河川環境の変化や長期の淡水化が魚類に及ぼす影響を調査	環境農林水産部	5,250	-	5,250
森林計画樹立事業	森林の状態と変化の動向を明らかにし、森林資源情報データベースを構築	環境農林水産部	768	-	768
生駒山系グリーンベルト整備事業の推進	生駒山系において緑を活かした砂防設備等を整備	土木部	716,942	621,302	95,640
人がふれあえる川づくりの推進	人が水辺に近づき、ふれあえる河川環境整備の実施	土木部	264,000	515,000	△ 251,000
多自然型川づくり(自浄作用の向上等)の実施(別掲)	施策分野2-4参照	土木部	(別掲)		
保護樹木、保護樹林の保全	保護樹木、保護樹林の保全	土木部	-	-	-
風致地区の指定・保全の推進	地区内における開発行為や建築物の規制等	土木部	【9,643,213】	【11,029,043】	【△1,385,830】
阪南港岸和田旧港地区における水質の保全	覆土による公害防止事業	土木部	0	60,000	△ 60,000
環境と共生する港湾(エコポート)の整備	人工干潟の整備	土木部	300,000	296,728	3,272
阪南港阪南2区における人工干潟の整備	浚渫土の有効活用による人工干潟の一部整備	土木部	-	-	-
環境共生都市「水と緑の健康都市」の整備	貴重種の生息空間の維持や緑化など	建築都市部	4,494	4,463	31
府内の天然記念物(樹林)等の保護増殖	保護・増殖等にかかる経費の補助	教育委員会	{680}	{317}	{363}

Ⅲ-3 自然とのふれあいの場の活用

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増減
河川空間での人間活動の変遷と今後の整備課題に関する研究	都市近郊部を流下する河川と人との関わりを歴史を探りながら、河川空間での自然とのふれあいの場の創出に関する研究。	生活文化部	500	500	0
自然公園整備・管理・運営事業の推進	自然公園施設の管理運営及び補修工事	環境農林水産部	230,759	295,946	△ 65,187
府民の森保全整備・管理・運営事業の推進	府民の森施設の管理運営及び安全対策工事	環境農林水産部	361,419	340,587	20,832
府民の森パークレンジャーの活用	自然観察会等のイベントを企画運営するボランティアの育成	環境農林水産部	1,600	2,000	△ 400
森林クリーンアップの推進	山地における美化意識の啓発	環境農林水産部	2,397	2,381	16
府立自然公園構想の推進	泉南西部地域における府立自然公園の指定について関係者と調整	環境農林水産部	-	-	-
森林利用施設の維持管理	自然や歴史・文化とふれあう利用拠点整備	環境農林水産部	16,287	16,063	224
長距離自然歩道の整備	周辺三山系を環状に貫く自然歩道(環状自然歩道、近畿自然歩道)の整備	環境農林水産部	24,878	64,768	△ 39,890
府民の森ほりご園地(愛称:里山の自然学校「紀泉わいわい村」)の活用	生活体験や自然体験を通じた人材育成等に努めるため、環境と共生していた里山のくらしを再現する自然環境学習拠点として「府民の森ほりご園地(愛称:里山の自然学校「紀泉わいわい村」)」を活用	環境農林水産部	32,921	38,543	△ 5,622
府民参加の森づくり事業の推進	府民が自然にふれあう場の提供を目的とし、府、市町村、森林所有者及び地元住民の協力による森林整備の実施	環境農林水産部	10,775	10,655	120
森林林業教育実施事業の推進	児童や生徒等を対象に林業体験や自然観察会を実施	環境農林水産部	442	664	△ 222
教育の森整備事業	森林林業体験の場を再編整備する市町村等への助成	環境農林水産部	12,060	18,090	△ 6,030
府民牧場の活用	府民牧場の管理運営	環境農林水産部	91,542	99,657	△ 8,115
セラピー農園の普及・推進	「セラピー農園」の設置・運営及び普及・推進について検討・実証	環境農林水産部	0	1,917	△ 1,917

府立花の文化園の活用	府立花の文化園の管理運営	環境農林水産部	189,301	199,532	△ 10,231
いきいき水路モデル事業の推進	農業用水路の多面的な整備、住民参加による水辺環境保全活動の支援	環境農林水産部	284,300	391,843	△ 107,543
まちづくり水路整備事業の推進	水路の親水施設整備や防災施設整備、農業者と地域住民が一体となった新しい環境保全への取り組みの支援	環境農林水産部	345,122	258,350	86,772
ため池愛護月間、オアシス・クリーンアップ・キャンペーン月間による啓発	ため池の清掃活動等を啓発	環境農林水産部	-	-	-
関西国際空港周辺海域整備計画事業の実施	関西国際空港周辺海域において、水産資源の増殖機能強化のため必要となる法的整備を進め、同時にその条件となる施設整備を行う。	環境農林水産部	1,894	-	1,894
ふれあい漁港漁村整備事業の推進	府民が気軽に海に近づき親しむことができ、府民と漁業者との交流等を促進する拠点の整備を行う。	環境農林水産部	505,000	500,000	5,000
海の日記念事業の実施	海の日を記念した海岸清掃、稚魚放流等の実施	環境農林水産部	-	-	-
夏休み海の教室の開催	府内小中学生を対象にした海洋観測体験や海洋生物観察会等の実施	環境農林水産部	-	-	-
なぎさの楽校の開催	小中学生を対象に自然海浜地区において生き物観察を行い、環境保全への理解と活動への参加を推進	環境農林水産部	-	-	-
ふるさとの川整備事業の推進	河川本来の自然環境の保全・創出や周辺環境との調和を図りつつ、地域整備と一体となった河川改修を行い、良好な水辺空間の形成を図る	土 木 部	1,730,000	1,944,000	△ 214,000
地域交流拠点（水辺プラザ）の整備	河川改修にあわせて地元市と地域交流拠点（水辺プラザ）を整備	土 木 部	139,000	145,000	△ 6,000
ダム湖周辺整備の推進	ダム湖周辺の整備を図り、ダム湖の適正な管理を行うとともに、府民に自然とのふれあいの場を提供	土 木 部	-	-	-
河川愛護月間等啓発事業の推進	7月を河川愛護月間とし、ちらし等による公報、河川クリーンキャンペーン等の行事を実施	土 木 部	3,205	3,056	149
ふるさと砂防事業の促進	地域活性化のため、周辺の整備計画と一体的に砂防設備を整備	土 木 部	119,959	37,040	82,919
水と緑豊かな溪流砂防事業の推進	親水性をもった溪流保全工を整備	土 木 部	308,993	336,574	△ 27,581
山に親しむ府営公園の整備	箕面公園・山田池公園・枚岡公園・錦織公園・長野公園の整備	土 木 部	【9,643,213】	【11,029,043】	【△1,385,830】
環境ふれあいワークショップの運営	蜻蛉池公園・せんなん里海公園の整備及び維持管理について、府民参加によるワークショップ形式にて検討	土 木 部	-	3,000	△ 3,000
河川公園の整備	石川河川公園の整備	土 木 部	【9,643,213】	【11,029,043】	【△1,385,830】
海に親しむ府営公園の整備	二色の浜公園・りんくう公園・せんなん里海公園の整備	土 木 部	【9,643,213】	【11,029,043】	【△1,385,830】
海岸美化活動の実施	府民参加の海岸美化運動の実施やアドプト・シーサイド・プログラムの実施	土 木 部	172	611	△ 439

Ⅲ-4 潤いとやすらぎのある都市空間の形成・活用

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み) 額	15年度決算額	増 減
植物栽培における光熱環境の改善とその影響効果	光透過熱吸収素材及び温度を降下できる素材を探索し、光は必要でも熱を必要としない環境である果菜類接ぎ木苗の養生環境を通して、探索した素材を用いた被覆材の熱効果及び都市における緑化技術に関する研究。	生活文化部	-	-	-
工場等の緑化推進	工場立地法に基づき、工場の敷地面積に対する緑地比率を一定以上確保するよう随時指導	商工労働部	-	-	-
みどりの現況調査	みどりの現況把握のための調査の実施	環境農林水産部	0	10,770	△ 10,770
府立学校の緑化	府立学校への緑化樹の配付	環境農林水産部	【26,985】	【57,540】	【△30,555】
屋上緑化促進事業(別掲)	施策分野1-5参照	環境農林水産部		(別 掲)	
緑化樹養成配付事業の推進	地域緑化や府有施設等への緑化樹の養成・配付の実施	環境農林水産部	26,985	57,540	△ 30,555
民間施設緑化推進事業の推進	モデルとなる民間施設の緑化事業への助成	環境農林水産部	19,000	9,069	9,931
大阪府植樹祭の開催(別掲)	施策分野4-1参照	環境農林水産部		(別 掲)	
緑地協定・市民緑地制度等の活用	都市緑地保全法に基づく諸制度を活用して、都市内のみどり環境の保全、創造を支援	環境農林水産部	-	-	-
埋立地の活用	堺第7-3区に設置した「みなと堺グリーンひろば」を4月から11月の日曜・祝日に府民に開放	環境農林水産部	0	5,122	△ 5,122
緑化技術の普及、指導	食とみどりの総合技術センターでの緑化技術の普及、指導	環境農林水産部	9,111	9,111	0
歩道・自転車道の整備(別掲)	施策分野2-1参照	土 木 部		(別 掲)	
サイクリング・ロードの整備	北河内自転車道等の整備	土 木 部	48,000	59,700	△ 11,700
休憩場・案内標識の設置	簡易パーキングの整備や案内標識の設置	土 木 部	0	253,000	△ 253,000

駅前放置自転車追放のための広報・啓発	11月に駅前放置自転車クリーンキャンペーンを展開	土木部	-	-	-
自然環境に配慮した急傾斜地崩壊対策事業の推進	緑を活かした斜面对策の実施	土木部	164,000	158,000	6,000
水の都大阪の再生	「水の都大阪再生構想」に基づき、都心部での魅力ある水辺の整備推進	土木部	254,000	160,000	94,000
治水緑地の整備	治水機能のほか、平常時は公園等に活用する	土木部	2,350,000	3,976,200	△1,626,200
スーパー堤防の整備	河川と街が一体となった親水性の高い空間の創出	土木部	51,000	12,000	39,000
自然再生事業の推進	河口干潟の再生など良好な河川環境の創出	土木部	26,000	70,000	△44,000
下水処理場の緑化	下水処理場の屋上や場内の緑化推進	土木部	【50,711,936】	【53,407,589】	【△2,695,653】
健康と生きがいを支える府営公園の整備	服部緑地・寝屋川公園・深北緑地・久宝寺緑地・浜寺公園・蜻蛉池公園・住吉公園・住之江公園の整備	土木部	【9,643,213】	【11,029,043】	【△1,385,830】
市街地に広大な森林をつくる府営公園の整備	大泉緑地の整備	土木部	【9,643,213】	【11,029,043】	【△1,385,830】
街路樹等の整備	大阪府管理道路の街路樹の補植及び樹木管理	土木部	【9,643,213】	【11,029,043】	【△1,385,830】
公園・緑地、道路等の公共施設の緑化の推進	公園・緑地、道路等の公共施設の緑化の推進	土木部	9,643,213	11,029,043	△1,385,830
近畿都市緑化祭への参加	近畿都市緑化祭への参加	土木部	-	-	-
大阪府都市緑化フェアの開催	大阪府都市緑化フェアの開催	土木部	-	-	-
風致地区の指定・保全の推進(別掲)	施策分野3-2参照	土木部		(別掲)	
河川公園の整備(別掲)	施策分野3-3参照	土木部		(別掲)	
海に親しむ府営公園の整備(別掲)	施策分野3-3参照	土木部		(別掲)	
みんなで創ろう都市のみどり～中環の森づくり～	中央環状線にある未利用地を先行緑化用地として活用し、子ども達といっしょに苗木から育てる	土木部	20,000	20,000	0
港湾緑地の整備	港湾緑地の整備	土木部	83,000	50,000	33,000
堺7-3区共生の森整備事業	港湾緑地(堺7-3区)の整備	土木部	27,000	-	27,000
阪南港阪南2区整備事業の推進	港湾物流機能の強化・拡充、清掃工場移転用地の確保、背後市街地の住工混在地域の環境改善及び緑地等水辺環境の整備を図り、併せて地域の振興に寄与	土木部	1,191,600	437,985	753,615
みどりの大阪21推進プランと大阪府広域緑地計画の推進	みどりの大阪21推進プランを推進するとともに、「大阪府広域緑地計画」に基づき、みどりの将来像の実現に向けて、市町村や府民と連携した施策を推進	建築都市部	-	-	-
駅前広場の整備	市街地再開発事業、土地区画整理事業等の面整備事業や街路事業による交通広場機能、防災機能等を有する駅前広場の整備	建築都市部	-	-	-
土地の有効高度利用	市街地再開発事業による建築物の高層化・共同化、土地区画整理事業による土地利用の増進	建築都市部	6,083,529	5,986,620	96,909
公開空地の確保	総合設計制度により建物敷地内における公開空地を確保	建築都市部	-	-	-
庁舎・府営住宅の緑化	府営住宅の緑化整備・維持管理及び「施設緑化10カ条(みどりの憲法)」を踏まえ緑化を推進	建築都市部	210,685	180,736	29,949
ポケットパークの整備	公共施設の整備にあたり、潤いとやすらぎのある都市空間を形成	建築都市部	-	-	-
阪南スカイタウンの周辺環境の整備	阪南スカイタウンの周辺環境整備の検討	企業局	167,089	129,081	38,008
南大阪湾岸整備事業の推進	りんくうタウンにおける公園、緑地の整備	企業局	118,311	57,262	61,049
学校緑化促進事業	府立学校において植樹を実施	教育委員会	845	8,215	△7,370

Ⅲ-5 美しい景観の形成

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増減
都市中心部における屋上緑化推進に関する研究	屋上緑化に関する行政施策と実施主体および利用者の3視点から今後の屋上緑化推進に係る課題と方向性を研究。	生活文化部	500	500	0
散乱廃棄物対策(※イ捨て防止)の推進	「大阪府廃棄物減量化・リサイクル推進会議」において、清掃活動推進週間事業等を活用したポイ捨て防止等の意識の高揚	環境農林水産部	【2,530】	【2,530】	【0】
街路灯、ガードレール、標識等の景観配慮	地域の景観に配慮した道路照明灯、道路標識等の整備	土木部	-	-	-
電線類の地中化の促進	道路上空に張りめぐらされている電線と通行障害となっている電柱をなくすため、道路の地下空間を活用して電力線及び通信線等をまとめて収容する共同溝の整備により、電線を地中化	土木部	851,698	1,333,100	△481,402

道路美化運動の支援	ボランティアによる道路の継続的な清掃・緑化活動である大阪府アドプト・ロード・プログラムを推進 「中環をきれいにする日」や「外環クリーン月間」、また、道路美化モデル区間において、自治会や市町村と共同し、道路の清掃や道路美化についての広報・啓発活動の実施	土 木 部	5,584	5,788	△ 204
めいわく駐車や駅前放置自転車の追放に向けた府民運動の展開	すべての府民に「めいわく駐車をしない・させない」意識の高揚を図る	土 木 部	149,721	174,252	△ 24,531
アドプト・リバー・プログラムの推進	アドプト・プログラム参加団体に対する活動支援	土 木 部	6,942	7,235	△ 293
河川の清掃活動の支援	河川の清掃活動の支援	土 木 部	1,430	1,430	0
地区計画制度の活用	公共施設の配置と建築物の形態等を一体的・総合的に誘導し良好なまちなみを保全・整備	建築都市部	-	-	-
街なみ環境整備事業	ゆとりと潤いのある住宅地区の形成のために地方公共団体及び地域住民が協力して住宅及び地区施設を整備	建築都市部	-	-	-
まちづくり功労者の表彰	良好なまちなみの保全も含めた地域の魅力あるまちづくりの推進のため、顕著な功績のあった個人・団体を表彰	建築都市部	247	234	13
密集住宅市街地整備促進事業	木造密集住宅市街地での老朽住宅の除却、建て替え、公共施設整備の促進	建築都市部	97,472	369,792	△ 272,320
違法屋外広告物の撤去	屋外広告物法令に基づき違法広告物を除却	建築都市部	【10,456】	【12,674】	【△2,218】
土地利用規制等既存法令による規制	都市計画における土地利用計画の実現を図るとともに、市街地の環境を保全するため、用途規制制度に従い、建築基準法を適正に運用	建築都市部	-	-	-
建築協定制度の活用	建築協定地区連絡協議会の活動を支援、及び建築協定行政連絡会議を運営	建築都市部	420	420	0
景観条例の推進	条例に基づき景観形成地域を指定し、届出制度などにより一定の基準に沿った景観づくりを推進	建築都市部	772	861	△ 89
市町村の景観マスタープランの支援	市町村の景観マスタープラン策定に対する技術的支援	建築都市部	-	-	-
景観を損なう屋外広告物の規制	屋外広告物条例により、屋外広告物の表示の場所や方法を規制	建築都市部	10,456	12,674	△ 2,218
大阪都市景観建築賞	府民から推薦を受けた建物やまちなみの中から優秀なものを顕彰	建築都市部	945	945	0
団体等の交流の場の設置	民間団体や公的機関で構成する大阪美しい景観づくり推進会議を運営	建築都市部	67	107	△ 40
府営住宅の整備	府営住宅の整備にあたり、周辺環境との調和を図り、良好な都市景観の形成に配慮	建築都市部	22,536,782	24,585,852	△ 2,049,070
府有施設の整備	府有建築物の建設にあたり、周辺環境との調和を図り、良好な都市景観の形成に配慮	建築都市部	-	-	-
マスター・キタ方式による魅力あるまちなみ形成の推進	阪南スカイタウンでは、まち全体として調和の取れた景観を実現するため、景観の調整を実施している	企 業 局	-	-	-

Ⅲ-6 歴史的文化的環境の形成

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
歴史街道事業の推進	歴史街道推進協議会への分担金	企画調整部	500	500	0
都市近郊部の農村地域における歴史・文化景観形成に関する研究	微地形の視点から居住者が好む風景魅力を解明しながら、都市近郊部の農村地域における歴史・文化景観の形成方策について研究。	生活文化部	500	500	0
道路案内標識の整備(別掲)	施策分野2-1参照	土 木 部		(別 掲)	
府立狭山池博物館等の運営	狭山池博物館の運営	土 木 部	152,562	147,930	4,632
歴史的建造物の指定による保存と活用	崩壊・消滅の防止、地域の個性化	教育委員会	-	-	-
歴史的建造物群の保存	景観保全や地域振興を図るため歴史的建造物群を保全	教育委員会	-	-	-
登録文化財建造物の登録の促進	2010年までに府内全市町村に1ヶ所以上の登録文化財の実現	教育委員会	-	-	-
美術工芸品の保存と活用	修理・修復、保存施設の機能向上、防犯の対策強化	教育委員会	-	-	-
史跡・名勝・天然記念物の指定による文化財の保存	崩壊・消滅の防止、価値をわかりやすく伝える情報提供	教育委員会	-	-	-
史跡等、公有化整備事業への助成	史跡等土地買上先行取得償還等にかかる経費の補助	教育委員会	[95,830]	[107,733]	(△11,903)
文化財等の調査・指導	開発工事現場内の埋蔵文化財の調査・指導	教育委員会	-	-	-
埋蔵文化財の保全及び調査	開発工事に先立ち発掘調査範囲確認調査の実施	教育委員会	[18,185]	[16,894]	[1,291]
府立博物館等の運営	弥生文化、近つ飛鳥博物館の運営委託の実施	教育委員会	[380,469]	[386,451]	(△5,982)
日本民家集落博物館への支援	運営経費の補助	教育委員会	[16,200]	[16,200]	[0]
府立近つ飛鳥風土記の丘の運営	運営委託の実施	教育委員会	[9,304]	[11,806]	(△2,502)

歴史情報の提供	文化財調査報告書の刊行	教育委員会	[595]	[582]	[13]
講座、イベント等の開催	文化財愛護推進委員等を対象に課題別研修会を開催	教育委員会	[517]	[507]	[10]

すべての主体が積極的に参加し行動する社会の実現(参加)

IV-1 パートナーシップによる環境保全活動の促進

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
省資源・省エネルギー型ライフスタイルの確立に向けた取組(別掲)	施策分野1-3参照	生活文化部	(別 掲)		
府民の自主的活動の支援	消費者団体がリサイクル問題等各種消費者問題についての研究や活動成果の発表を行い、相互に情報交換できるような場を設けるなど、府民の自主的活動を支援	生活文化部	2,100	2,100	0
市街化調整区域の農村集落における住民発意型のまちづくりにおける組織化に関する研究	市街化区域の農地保全に向けて、地元住民、行政、大学の3者のパートナーシップによるまちづくりに関する研究。	生活文化部	500	500	0
環境コミュニケーションによる地域環境保全の推進	化学物質リスクコミュニケーションのためのセミナーを開催し、環境リスクに関する府民、事業者、行政の間の適切なコミュニケーションを促進した。	環境農林水産部	-	-	-
環境保全活動啓発事業	「環境教育推進方針」の策定と「環境フェスティバル21」の開催	環境農林水産部	2,000	0	2,000
豊かな環境づくり大阪府民会議の運営	府民・事業者・民間団体等及び行政の協働により、豊かな環境の保全・創造に関する施策を推進することを目的に設置した豊かな環境づくり大阪府民会議の運営	環境農林水産部	574	574	0
各種月間行事、啓発、イベントに対する参加の促進	おおさか環境賞表彰式・グリーン購入/N0!!包装キャンペーンの実施	環境農林水産部	350	300	50
大阪府環境保全基金	環境学習や講演会の実施、地域における環境保全活動を支援することを目的に設置した大阪府環境保全基金の運営	環境農林水産部	5,291	5,291	0
環境保全活動の奨励制度の充実	民間団体の環境保全活動に対する補助	環境農林水産部	2,184	2,184	0
緑の少年団育成事業の推進	交流集会等への助成	環境農林水産部	0	574	△ 574
みどり世紀の森づくり推進事業	里山保全活動支援のため河南町に対し補助事業を実施	環境農林水産部	150	500	△ 350
大阪府植樹祭の開催	枚方市において開催	環境農林水産部	2,000	2,000	0
大阪府みどりの基金の充実	基金事業の見直しを行い、効果的・効率的な事業展開を図る	環境農林水産部	102,005	24,246	77,759
(財)大阪みどりのトラスト協会事業の展開	(財)大阪みどりのトラスト協会の管理運営を支援	環境農林水産部	61,139	68,915	△ 7,776
みどりの人材銀行運営事業の推進	(財)大阪みどりのトラスト協会への事業費支援	環境農林水産部	0	1,046	△ 1,046
「里山トラスト」(里山保全活動)への支援(別掲)	施策分野3-2参照	環境農林水産部	(別 掲)		
府民の森パークレンジャーの活用(別掲)	施策分野3-3参照	環境農林水産部	(別 掲)		
活動に対する技術的な指導・助言	普及指導職員を通じ林業技術や情報等を普及啓発	環境農林水産部	-	-	-
自然環境保全指導員制度の運用(別掲)	施策分野3-2参照	環境農林水産部	(別 掲)		
森林保全員制度の運用(別掲)	施策分野3-2参照	環境農林水産部	(別 掲)		
自然公園指導員の活用(別掲)	施策分野3-2参照	環境農林水産部	(別 掲)		
里山インストラクターの養成	自然環境学習や里山生活体験のリーダーとなる人材を育成	環境農林水産部	-	-	-
魚庭の森づくり活動への支援(別掲)	施策分野3-2参照	環境農林水産部	(別 掲)		
大阪府廃棄物減量化・リサイクル推進会議が主体となった意識啓発(別掲)	施策分野1-1参照	環境農林水産部	(別 掲)		
ごみ減量化・リサイクルアクションプログラムの推進(別掲)	施策分野1-1参照	環境農林水産部	(別 掲)		
オアシス整備事業の推進(別掲)	施策分野3-2参照	環境農林水産部	(別 掲)		
環境情報プラザの管理運営	府民や環境NPOの環境保全活動を支援する拠点として機能の充実と利用の促進	環境農林水産部	2,212	2,212	0
環境活動リーダー支援講習	地域で環境保全活動に取り組んでいるリーダーを対象に、活動をより充実・発展させるための支援講習を開催	環境農林水産部	500	500	0
みどりのボランティア養成事業	(財)大阪みどりのトラスト協会への事業費支援	環境農林水産部	1,547	-	1,547

道路美化運動の支援(別掲)	施策分野3-5参照	土 木 部	(別 掲)
アドプト・リバー・プログラムの推進(別掲)	施策分野3-5参照	土 木 部	(別 掲)
河川の清掃活動の支援(別掲)	施策分野3-5参照	土 木 部	(別 掲)
都市緑化ボランティアリーダー支援	地域の緑化活動をリードするボランティアリーダーの支援	土 木 部	-
環境ふれあいワークショップの運営(別掲)	施策分野3-3参照	土 木 部	(別 掲)
府営公園ボランティア活動の推進	70団体約2,800名のボランティアとの協働推進・拡大	土 木 部	-

IV-2 環境教育・環境学習の推進

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
環境教育用施設や実践事例等の情報の収集・提供	環境教育施設や実践事例等の情報収集・提供	生活文化部	-	-	-
「学校の森」活動の促進	府民の森や府営林等を活用して、体験型の自然環境学習の実施を支援	環境農林水産部	-	-	-
おおさかの自然環境リサーチプロジェクト(身近な生きもの調査)	自然環境学習の一環として、子どもたちが主体となり、校区内の身近な生きもの調査を展開。	環境農林水産部	1,500	-	1,500
自然環境に関する教育及び学習の振興	自然とのふれあいを通じて、自然に対する正しい理解の普及を図るため、自然観察会等を実施	環境農林水産部	-	-	-
森林林業教育実施事業の推進(別掲)	施策分野3-3参照	環境農林水産部	(別 掲)		
教育の森整備事業(別掲)	施策分野3-3参照	環境農林水産部	(別 掲)		
木になる夢銀行推進事業	子供たちのドングリ集めや苗木植樹を通じてみどりを育てる大切さを学ぶ	環境農林水産部	4,573	9,957	△ 5,384
府民の森ほりご園地(愛称:里山の自然学校「紀泉わいわい村」)の活用(別掲)	施策分野3-3参照	環境農林水産部	(別 掲)		
環境学習人材支援事業	小学校で環境NPOによる出前講座を実施	環境農林水産部	5,340	4,650	690
農業教育の推進	農業教育推進の体制整備	環境農林水産部	2,170	7,170	△ 5,000
夏休み海の教室の開催(別掲)	施策分野3-3参照	環境農林水産部	(別 掲)		
環境教育事業「こどもエコクラブ」交流会	「こどもエコクラブ」の交流会の開催	環境農林水産部	500	500	0
なぎさの楽校の開催(別掲)	施策分野3-3参照	環境農林水産部	(別 掲)		
環境活動リーダー支援講習(別掲)	施策分野4-1参照	環境農林水産部	(別 掲)		
環境コーディネーター養成講座(なにわ環境塾)事業	地域における環境保全活動を積極的に推進する指導者を育成するため、環境保全活動の経験を持つ府民を対象に専門的知識を習得するための講座を開催	環境農林水産部	1,180	1,000	180
農空間における環境学習の推進	子供たちに農空間の魅力を伝える水土里(みどり)のインタープリターを育成し、農空間を生かした体験学習を実施	環境農林水産部	1,000	4,000	△ 3,000
「私の水辺」大発表会	水辺への関心を高め情報の共有化を図るため、水辺での様々な活動や発見を広く発表する機会を提供	土 木 部	1,000	900	100
ボランティアとの情報交換会等の開催	公募提案型によるボランティアフォーラム(仮称)の開催により府民との情報の交換を促進しネットワーク化を図る	土 木 部	0	3,150	△ 3,150
阪南スカイタウンの水辺環境の整備	阪南スカイタウン内の小学校におけるホタル飼育の支援	企 業 局	-	-	-
授業、クラブ活動等での環境教育への取組	「総合的な学習の時間」等での環境学習の取組の支援	教育委員会	-	-	-
教員等の環境教育指導者としての養成、研修の実施	府教育センターでの教員研修の実施	教育委員会	-	-	-
体験型学習施設等の活用等の校外における取組	府立少年自然の家の管理運営	教育委員会	108,445	106,593	1,852
実践事例等の情報の収集・提供及び視聴覚教材や環境教育教具の開発・作成・提供	府教育センターにおいて実施	教育委員会	-	-	-
教員向け手引書等の指導書の活用	手引書や実践集の活用の推進	教育委員会	-	-	-

IV-3 総合的な環境情報システムの整備・環境情報の提供

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
環境情報提供事業	「エコギャラリー(おおさかの環境ホームページ)」の充実により、府民に分かりやすい内容で環境情報を提供	環境農林水産部	4,707	9,075	△ 4,368
「かんきょう交流ルーム」の運営	府民参加型の環境ホームページ「かんきょう交流ルーム」の運営	環境農林水産部	-	-	-
みどりの広報活動の充実	府発行各種広報紙の活用やパンフレットの作成・配付等	環境農林水産部	-	-	-

環境情報のシステムの整備	環境データベースや環境の解析予測手法の充実に努め、環境情報システムを整備	環境農林水産部	67,451	67,451	0
環境情報の発信と交流	ホームページ「おおさかの環境エコギャラリー」を通じ、行政情報、環境学習支援情報等の発信	環境農林水産部	-	-	-
環境白書等の作成	「平成16年版大阪府環境白書」や「おおさかの環境」の作成	環境農林水産部	1,403	1,552	△ 149
環境会計の作成	環境会計を作成し、インターネットも活用して広く府民に情報を提供	水道部	-	-	-

IV-4 環境監視及び調査研究

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み) 額	15年度決算額	増 減
地球環境保全に関する研究開発(過熱水蒸気利用によるダイオキシン類分析前処理法の開発)	ダイオキシンを過熱処理して抽出する方法の開発	生活文化部	1,000	1,000	0
環境の保全と創造に関する実証研究(環境ホルモンの測定法の確立)	環境ホルモン測定技術の開発と応用	生活文化部	1,000	1,000	0
環境の保全と創造に関する実証研究(大都市域のSPM対策)	P.M2.5化学成分測定解析に関する研究	生活文化部	4,000	4,000	0
環境の保全と創造に関する実証研究(ディスプレイシステム)	有機性廃棄物の分別回収及び有効利用方法の開発	生活文化部	3,000	3,000	0
河川や海域等の環境管理に関する総合的研究	ため池の水質浄化に影響する護岸評価と分類	生活文化部	50	500	△ 450
河川や海域等の環境管理に関する総合的研究	環境防災農地の最適選定	生活文化部	0	150	△ 150
都市域中小河川の堆砂環境予測シミュレーション	平水・洪水時を中心に都市域(大阪府南部)の中小河川の好適な堆砂土砂環境を非定常3次元有限要素法を用いて明らかにする。	生活文化部	10	-	10
研究開発の推進(溶融スラグの新規利用の基礎的研究・用途開発)	溶融スラグの新規利用法の開発と応用	生活文化部	1,000	1,000	0
過熱水蒸気殺菌を用いた資源循環型青果物ロジスティクス事業化	過熱水蒸気殺菌を用いた資源循環型青果物ロジスティクス事業化により、無菌青果物流通を目指す	生活文化部	9,000	-	9,000
河川や海域等の環境管理に関する総合的研究	河川や湖沼の自然度を活用した水質浄化機能と生態系維持機能に関する研究	生活文化部	1,000	1,000	0
都市環境保全と創造に関する研究(ヒートアイランド現象の解明と緩和策)	ヒートアイランド(都市の高温化)現象に代表される都市気候の実態を解析し、都市環境の創造を提言	生活文化部	-	-	-
バイオコンバージョンによる未利用資源からの高付加価値資源への交換	バイオコンバージョン利用による、高付加価値製品の生産	生活文化部	3,000	1,900	1,100
マイナスイオンによる接木栽培の促進と生産向上について	マイナスイオンによる植物生育の促進	生活文化部	0	-	-
下水の浄化槽の新規開発および生ゴミからの新エネルギーの創出	下水および生ゴミをメタン発酵することにより、新しいエネルギー創出する小規模装置の開発	生活文化部	600	-	600
豆類廃棄物の有効利用	豆類廃棄物(おから)を資源とするための有効利用法を開発	生活文化部	18,880	18,342	538
抗菌性を持つ植物の繊維成分の可溶化と有効利用	抗菌性植物の廃棄物の有効利用	生活文化部	6,500	11,440	△ 4,940
ユーグレナの高度利用法の開発	ユーグレナを太陽光を用いて培養し、飼料として利用するための研究・開発	生活文化部	6,150	8,300	△ 2,150
小規模汚濁水の浄化法の開発	眼鏡、入れ歯(義歯加工)における、研磨水の浄化法の研究開発	生活文化部	0	4,840	△ 4,840
MASによる池沼等の閉鎖系水域の生態系保全シミュレーション(河川や海域等の環境管理に関する総合的研究)	MAS(マルチエージェントシステム)を用いて池沼等の閉鎖系水域に生息する多様な生物の保全に関する予測シミュレーション	生活文化部	100	500	△ 400
微生物ペルオキシダーゼによる環境ホルモン除去法の開発研究	難分解性のフェノール性化合物をペルオキシダーゼのラジカル反応を利用して重合化し不溶化して、排水より除去する方法の開発	生活文化部	200	100	100
残留農薬(有機リン系殺虫剤)の簡易微量検出法の開発研究	農薬分解菌の酵素を利用して、パラチオン、スミチオン、EPN等の有機リン系農薬の簡易検出法を開発	生活文化部	2,000	4,000	△ 2,000
有機塩素系およびリン系農薬の微生物分解:汚染土壌・排水の浄化	有機塩素系およびリン系農薬の微生物分解を利用して、汚染土壌や汚染排水の浄化を実証・研究	生活文化部	1,000	1,000	0
果物搾汁粕の資源化のためのバイオ技術	環境負荷物質である農産・食品工業廃棄物を有効利用するため、バイオテクノロジーを用いて機能性物質へ変換するための技術を開発	生活文化部	300	1,000	△ 700

水道水中の微量有害化学物質調査(別掲)	施策分野2-4参照	健康福祉部	(別掲)		
食品等の残留農薬に関する調査研究	食の安全を確保するため輸入食品を中心に残留農薬の分析及び分析方法の開発	健康福祉部	14,473	14,737	△264
水処理及び水質確保に関する研究	排水の浄化に資するための下水、し尿処理技術の開発研究及び上水の検査による飲み水の安全性の確保	健康福祉部	33,700	39,814	△6,114
新エネルギー開発支援研究事業	府立試験研究機関を中心として燃料電池等新エネルギーに関する研究プロジェクトを実施するとともに、実用化に結びつけ、大阪における新たな環境ビジネスの振興を推進。	商工労働部	19,000	-	19,000
産業技術総合研究所における成果の普及	技術シーズを公開し、企業に対し製造工程立ち上げまでの重点的な指導を実施。(実用化指導制度) 中小企業の指導相談、セミナー、フォーラム等を開催。(指導普及事業)	商工労働部	18,960	22,358	△3,398
環境汚染の未然防止に向けた研究開発の推進	六価クロムを使用しない合金めっきシステムの開発や建材中の揮発性有機化合物による室内汚染に関する調査など環境汚染の未然防止に向けた研究開発を推進。	商工労働部	-	14,037	△14,037
試験研究機関提案型調査研究事業	今後創出の必要がある産業分野(情報通信・バイオ・環境・健康福祉)の研究課題や、府政の緊急課題の解決に資する調査研究について府立試験研究機関から公募し、外部評価により選定した課題について調査研究を実施。	商工労働部	57,379	53,507	3,872
新幹線鉄道騒音対策状況調査(別掲)	施策分野2-6参照	環境農林水産部	(別掲)		
地盤沈下・地下水位の監視(別掲)	施策分野2-5参照	環境農林水産部	(別掲)		
地下水質の監視(別掲)	施策分野2-5参照	環境農林水産部	(別掲)		
騒音・振動モニタリング(別掲)	施策分野2-6参照	環境農林水産部	(別掲)		
鉄軌道騒音・振動実態調査(別掲)	施策分野2-6参照	環境農林水産部	(別掲)		
航空機騒音の環境監視(別掲)	施策分野2-6参照	環境農林水産部	(別掲)		
各種大気汚染物質排出量等実態調査(別掲)	施策分野2-3参照	環境農林水産部	(別掲)		
土壌環境調査	農作物や農用地の重金属調査を実施	環境農林水産部	1,465	1,275	190
環境の保全と創造に関する実証研究	環境保全型農業技術の確立	環境農林水産部	13,746	13,744	2
輸入青果廃棄物の有効利用技術に関する研究	有機性廃棄物の有効利用技術の開発	環境農林水産部	0	22,000	△22,000
炭素固定から見た森林利用・保全モデルに関する研究	府内の森林における炭素固定機能の評価を行い、持続可能な森林保全方策の確立	環境農林水産部	0	1,400	△1,400
吸収源関連データ収集分析	酸性雨等による森林被害の実態を把握し、衰退林についてその原因解明研究	環境農林水産部	330	125	205
環境と調和した産業技術・システムに関する研究	環境負荷の少ない病害虫防除技術の確立	環境農林水産部	17,522	18,944	△1,422
食とみどりの総合技術センターにおける成果の普及	開発された技術について、関連産業等に技術移転を行い、成果を普及	環境農林水産部	2,826	2,861	△35
発生源、環境質、モニタリングの充実	大気及び水質環境モニタリング等の検査分析	環境農林水産部	72,142	72,649	△507
浮遊粒子状物質環境調査(別掲)	施策分野2-3参照	環境農林水産部	(別掲)		
大気汚染常時監視(別掲)	施策分野2-3参照	環境農林水産部	(別掲)		
公共用水域常時監視等(別掲)	施策分野2-4参照	環境農林水産部	(別掲)		
地下水質の常時監視(別掲)	施策分野2-5参照	環境農林水産部	(別掲)		
有害大気汚染物質調査(別掲)	施策分野2-7参照	環境農林水産部	(別掲)		
ダイオキシン類常時監視(別掲)	施策分野2-7参照	環境農林水産部	(別掲)		
酸性雨調査、有害化学物質の分析手法の開発等環境保全に関する調査研究(温室効果ガス等モニタリング調査、木質材による環境浄化を含む)	環境ホルモン等の高度な分析手法の開発や酸性沈殿物、フロン及び代替フロンに関する実態調査、間伐材の循環利用による自動車排ガス中の二酸化窒素の浄化等	環境農林水産部	10,819	11,099	△280

IV-5 事業活動における環境への配慮

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増減
市町村の公害防止等の取組みに対する財政支援	大阪府市町村施設整備資金貸付金の貸付	総務部	685,000	243,900	441,100
関西国際空港環境監視機構の運営	知事と泉州9市4町の長により構成する関西国際空港環境監視機構において、関西国際空港事業及び関連事業による環境等への影響について監視を実施	企画調整部	5,140	6,375	△1,235

エコアクション促進事業（別掲）	施策分野 1-3 参照	環境農林水産部		(別 掲)	
「大阪エコアクション宣言」事業の実施及び「関西エコオフィス宣言」運動の推進(別掲)	施策分野 1-4 参照	環境農林水産部		(別 掲)	
公害防止管理者及び特定工場に対する指導・調査	府内市町村における選任状況を把握するための調査及び特定工場に対する指導等	環境農林水産部	-	-	-
環境影響評価条例等の運用	大阪府環境影響評価条例等に基づき、事業者が実施する環境影響評価の審査及び事後調査に関し、必要な指導・助言を実施	環境農林水産部	1,755	1,755	0
戦略的環境アセスメントの検討	事業に先立つ計画段階等に環境配慮を行う戦略的環境アセスメントの導入に向けた調査、検討	環境農林水産部	-	-	-
大阪湾圏域広域処理場整備事業に係る大阪府域環境保全協議会の運営	府と関係3市で構成する大阪府域環境保全協議会において、大阪湾圏域広域処理場整備事業に対する環境監視を実施	環境農林水産部	232	232	0
環境への配慮も評価対象とする総合評価一般競争入札実施のための総合評価委員会の設置運営	政府調達に該当する総合建物管理業務委託に係る発注案件の入札において、「価格評価」と「技術評価」以外に、「公共性評価」として「福祉への配慮」や「環境への配慮」も評価項目とする総合評価方式による一般競争入札を実施するための総合評価委員会の設置運営	契約局	[348]	[183]	[165]

IV-6 経済的手法による環境負荷の低減

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み) 額	15年度決算額	増 減
低公害車等普及促進の優遇税制(別掲)	施策分野 2-1 参照	総務部		(別 掲)	
小規模企業者等の設備導入に対する支援	府内の小規模企業者等に対し、創業及び経営基盤強化に必要な機械設備等の割賦販売・リースを実施	商工労働部	[1,800,000]	[522,944]	[1,277,056]
新事業展開支援資金融資(事業拡張型)	中小企業者の公害・環境対策に必要な設備資金やISO取得費用を融資	商工労働部	[461,500]	[55,000]	[406,500]
新事業展開支援資金融資(経営革新型)	中小企業者の経営革新に必要な資金を融資 (環境分野に該当する場合、特例金利を適用)	商工労働部	[1,918,500]	[1,564,500]	[354,000]
新事業展開支援資金融資(研究開発型)	中小企業者の研究開発等創造的活動に必要な資金を融資 (環境分野に該当する場合、特例金利を適用)	商工労働部	[1,183,000]	[1,124,000]	[59,000]
環境技術コーディネート事業	府の関係機関と連携し、環境関連産業に対する研究開発の奨励、技術支援、情報提供などを実施	環境農林水産部	4,780	24,300	△ 19,520
豊かな環境づくり大阪府民会議による「グリーン購入推進運動」の実施	グリーン購入/NO!!包装キャンペーンの実施等	環境農林水産部	936	1,936	△ 1,000
グリーン調達方針に基づくグリーン購入の推進	府の物品購入においてグリーン購入を推進	環境農林水産部	-	-	-
環境関連製品情報等の発信	APEC環境技術交流促進事業を通して、府内中小企業の環境関連製品情報等をインターネットで発信	環境農林水産部	-	-	-
中小企業低公害車等購入資金特別融資(別掲)	施策分野 2-1 参照	環境農林水産部		(別 掲)	
ディーゼル車買替緊急融資(別掲)	施策分野 2-1 参照	環境農林水産部		(別 掲)	
中小企業公害防止資金特別融資	府内中小企業者が公害防止をするために必要な処理施設等への融資	環境農林水産部	32,816	9,164	23,652
府有建築物におけるESCO事業の推進(別掲)	施策分野 1-3 参照	建築都市部・総務部・病院事務局・健康福祉部・教育委員会		(別 掲)	
ESCO普及促進事業(別掲)	施策分野 1-3 参照	建築都市部		(別 掲)	

IV-7 国際協力の推進

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み) 額	15年度決算額	増 減
UNEP(国連環境計画)国際環境技術センターへの支援	UNEP国際環境技術センターの支援財団として設立した(財)地球環境センターに対して引き続き職員を派遣	環境農林水産部	25,117	41,743	△ 16,626
APEC環境技術交流促進事業	APEC環境技術交流促進事業運営協議会の運営に参画し、インターネットを活用した環境技術情報等を受発信	環境農林水産部	2,000	2,250	△ 250
(財)地球環境産業技術研究機構との連携	地球環境問題の解決を図る技術開発を行う(財)地球環境産業技術研究機構に対して引き続き職員を派遣	環境農林水産部	11,339	11,378	△ 39
(財)国際エメックスセンターへの支援	「(財)国際エメックスセンター」に参画し、閉鎖性海域の環境保全と適正利用や国際協力を推進	環境農林水産部	-	-	-
環境保全国際協力推進モデル事業	環境省の「国際協力推進モデル事業」を活用し、インドネシア東ジャワ州とインターネットを活用した技術移転のシステムを構築	環境農林水産部	-	1,004	△ 1,004

インドネシア東ジャワ州との友好交流	大阪府の友好都市であるインドネシア東ジャワ州に対し、インターネットを活用して環境技術情報の提供等を行う。	環境農林水産部	-	-	-
JICA（独立行政法人国際協力機構）との連携	JICA集団研修「有害金属等汚染対策コース」等において、開発途上国からの研修生に対する技術研修を実施	環境農林水産部	-	-	-
インターネットの活用	環境保全技術に関する情報をインターネットにより開発途上国等へ発信	環境農林水産部	-	-	-

IV-8 府の率先行動の拡大

(単位:千円)

施策・事業名	施策・事業の内容	部局名	16年度決算 (見込み)額	15年度決算額	増 減
行政文書管理システムの運用・改造	事務の効率化・迅速化、情報共有化、ペーパレス化を目的として、行政文書のライフサイクル（取得・作成・流通・保管・保存・廃棄）全般を管理するシステムの運用及び機能強化改造	総務部	197,714	147,900	49,814
環境ISOの取組の推進	府が認証取得したISO14001の取組の推進及び府民・市町村・事業者に対する自主的な環境保全活動の普及	環境農林水産部	1,601	937	664
「環境配慮の大阪府庁率先行動計画ー府庁エコアクションプランナー」の推進	計画に基づきあらゆる府の事務事業において環境配慮の取り組みを徹底	環境農林水産部	-	-	-
環境情報センター環境ISOの推進	環境マネジメントシステムの推進	環境農林水産部	-	381	△ 381
村野浄水場環境ISOの取組の推進	環境負荷の少ない水づくりのため、村野浄水場において平成11年8月に認証取得したISO14001の取組を推進	水道部	623	1,291	△ 668

注)

- 1つの事業で複数の施策分野に効果が期待できる事業については、主な施策分野以外は事業名に(別掲)と記し、決算額の欄も(別掲)としている。
- 複数の事業をまとめて予算措置している場合は、主たる事業に合計の決算額を示し、それ以外の事業の決算額の欄には【 】を付して示している。
- 「豊かな環境の保全と創造」以外の施策分野が期待でき、環境に係る決算額のみを分離できない場合は、当該決算額の欄に【 】を付して示している。