

卷末資料

- 1 環境関連主要事業費（決算額）
- 2 環境保全目標

1. 環境関連主要事業費

(1) 部局別

(単位:千円)

部局名	平成15年度 決算(見込み)額	平成14年度 決算額	増減額
総務部	466,649	434,784	31,865
企画調整部	371,936	508,943	△ 137,007
生活文化部	66,040	20,817	45,223
健康福祉部	165,015	177,853	△ 12,838
病院事業局	54,260	54,260	0
商工労働部	5,038,646	6,384,749	△ 1,346,103
環境農林水産部	9,692,579	10,200,346	△ 507,767
土木部	120,392,172	116,208,482	4,183,690
建築都市部	31,273,016	31,437,391	△ 164,375
企業局	165,811	89,360	76,451
水道部	5,849,509	5,535,516	313,993
教育委員会	700,627	782,904	△ 82,277
公安委員会	3,537,210	3,845,163	△ 307,953
合計	177,773,470	175,680,568	2,092,902

(2) 項目別

計画的な環境施策の推進

項目名	施策・事業の概要	部局名	15年度決算 (見込み)額	14年度決算額	増減
環境総合計画の進捗管理	講じようとする施策、講じた施策を作成し、府議会へ報告。環境審議会で評価	環境農林水産部	976	976	0
公害防止計画の進捗管理	第7次大阪府公害防止計画の進捗状況を把握し、環境省へ報告	環境農林水産部	0	30	△ 30
環境審議会の運営	放置自動車対策の制度化に関する審議など	環境農林水産部	-	-	-
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	-	-	-

(単位:千円)

持続的発展が可能な循環と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

項目名	施策・事業の概要	部局名	15年度決算 (見込み)額	14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・研究機関が持つ技術情報等を収集し、企業への情報提供を行うとともに、資源循環関連企業に交流の機会や、製品開発・市場開拓の場を提供	商工労働部	420	-	420
リサイクル製品認定制度創設の検討	循環型社会の形成に寄与する事業を営む事業者を育成するため、循環的な利用の促進に特に資する再生品を認定し、普及させる制度の創設について検討	環境農林水産部	500	-	500
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」の普及啓発等を実施	環境農林水産部	1,207	1,207	0
大阪府廃棄物処理計画の推進	平成13年度に策定した廃棄物処理計画の普及啓発等を実施	環境農林水産部	-	1,985	△ 1,985
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」について、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	4,400	△ 1,870
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】	【4,400】	【△1,870】
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】	【4,400】	【△1,870】
家電リサイクルの推進	家電製品等のリサイクルを促進するため、調査や普及啓発等を実施	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のため、リサイクルの実態や新製品開発動向等を把握	環境農林水産部	5,000	262	4,738
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	30,606	58,051	△ 27,446
再生資源を使用した商品等の利用の促進	「大阪府再生資源集団回収推進協議会」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を実施	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して補助を実施	環境農林水産部	196,112	200,688	△ 4,576
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を実施	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に対する支援と「共生の森」基本計画の検討を実施	環境農林水産部	8,871	10,815	△ 1,944
廃棄物アセスメントの推進	「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要綱」に基づき、一定規模以上の産業廃棄物の排出量が見込まれる事業者に対して、産業廃棄物の管理、適正な処理及び減量化に向けて指導	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」に基づき、リサイクルの推進を指導	環境農林水産部	-	-	-

(単位:千円)

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について指導。処理計画書や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	-	-	-
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、解体業者等に対する実態調査、啓発事業を実施	環境農林水産部	277	-	277
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	368	700	△ 332
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指導員を配置し、ごみの分別を徹底	環境農林水産部	244,719	244,719	0
有機性廃棄物のリサイクル農業利用調査	未利用有機物の利活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促進を実施	環境農林水産部	5,100	5,080	20
環境活動リーダーの支援(別掲)	施策分野Ⅳ-1参照	環境農林水産部	(別掲)		
環境技術コーディネート事業	大阪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	24,300	-	24,300
下水汚泥の有効利用の推進	下水汚泥の建設資材化等	土木部	【(53,430,933)】	【(52,426,422)】	【(1,004,511)】
下水道資源のリサイクルの推進	処理水や下水汚泥のリサイクルの施設整備	土木部	-	-	-
剪定枝のリサイクル	府管理道路にて発生した剪定枝のチップ化	土木部	11,500	11,000	500
大阪府建設リサイクル行動計画の推進	新行動計画に基づき、進捗状況を検証	土木部	200	200	0
建設副産物の再生利用の促進	新行動計画に基づき、発生の抑制、再利用の促進、適正処分を徹底	土木部	-	-	-
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	-	-	-
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き届出受付・審査、解体工事業者登録等の事務を行うとともに特定建設資材(コンクリート、木材、77アルト)の分別解体や再資源化等を促進するためのPR(ウェブサイト、木材、77アルト)の分別解体や再資源化等を促進するた	建築都市部・環境農林水産部	2,570	6,504	△ 3,934
水道残渣の減量化	また、建設リサイクルの推進を図るためPR(ウェブサイト)の作成・配布や建設リサイクル法説明会を実施、さらに市町村連絡会及び市内連絡会を実施	水道部	-	-	-
水道残渣の有効利用の推進	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	-	-	-
	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中間処理し、有効利用	水道部	118,214	94,292	23,922

I-2 水循環の再生

(単位:千円)

項目名	部局名	15年度決算(見込み)額	14年度決算額	増減
水循環の現状・課題の分析及び水環境に関する啓発	環境農林水産部	-	-	-
下水処理水の利用	土木部	【(53,430,933)】	【(52,426,422)】	【(1,004,511)】
雨水の貯留浸透施設の設定	土木部	168,000	290,000	△ 122,000
水循環系再生	土木部	180,000	80,000	100,000
透水性舗装の整備	土木部	666,500	-	666,500

I-3 環境に配慮したエネルギー利用の促進

(単位:千円)

項目名	部局名	15年度決算(見込み)額	14年度決算額	増減
民間資金活用型ESCO事業の実施	総務部	8,304	-	△ 8,304
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	生活文化部	868	1,019	△ 151
大阪府省資源運動推進会議等との共催による普及・啓発	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年度から本格的に省エネサービスを実施。また、急性期・総合医療センターでは、平成15年度に省エネサービス設備改修工事を実施	病院事業局	54,260	54,260	0
中小企業へのエネルギー・環境対応の支援	中小企業の14社に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、講習会開催等を実施	商工労働部	-	-	-
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を実施	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I-3参照	環境農林水産部	(別掲)	(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実施	環境農林水産部	-	-	-
燃料電池自動車の普及促進	燃料電池自動車の普及促進を図るため、「おおさかFCV推進会議」を設置し、試乗会等を実施	環境農林水産部	-	-	-
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に助成	環境農林水産部	-	-	-
下水熱エネルギーの活用	消化ガスや下水汚泥焼却炉の廃熱利用	環境農林水産部	37,290	【53,430,933】	【52,426,422】
省エネルギー計画書の届出・指導	省エネルギー計画書の届出及び指導	土木部	-	-	【1,004,511】
環境共生建築技術の導入	省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	ESCOアクションプラン策定調査の実施、第3弾の急性期・総合医療センター、教育センター、障害者交流促進センター、池田・府市合同庁舎でESCO事業の推進、及び第4弾の呼吸器・アレルギー医療センター、労働センター、マイドームおおさかで提案公募の実施	建築都市部、総務部、病院事業局、健康福祉部、教育委員会	12,764	12,764	12,764
コージェネレーション事業の推進	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おり、村野浄水場に加えて大庭浄水場へも新たに設置工事に着手	水道部	21,263	21,263	21,263
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	-	327,507	△ 327,507
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	-	-	-

(単位:千円)

項目名	施策・事業の概要	部局名	15年度決算(見込み)額	14年度決算額	増減
フロンの回収・引取業者の登録・指導等	フロンの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登録等の指導	環境農林水産部	948	5,257	△ 4,309
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き工場・事業場の規制、指導等を実施	環境農林水産部	【9,192】	【8,751】	【441】
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IV-4参照	環境農林水産部	(別掲)	(別掲)	-
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」を中心に、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	508	1,000	△ 492
「大阪府地球温暖化対策地域推進計画」の推進	計画に基づく温室効果ガスの排出抑制対策を推進し、府民への地球温暖化対策の普及・啓発を実施	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「関西エコアクション宣言」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	536	536	0
カ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IV-6参照	環境農林水産部	(別掲)	(別掲)	-
豊かな環境づくり大阪行動計画「ローカルイカ21」の策定・推進	豊かな環境づくり大阪行動計画(平成15年度版)の策定・推進	環境農林水産部	120	-	120
豊かな環境づくり大阪府民会議(別掲)	施策分野IV-1参照	環境農林水産部	(別掲)	(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IV-6参照	環境農林水産部	(別掲)	(別掲)	-

地球温暖化防止ラジオキャンペーン	ラジオ特別番組等を作成し、家庭やオフィスでできる地球温暖化防止対策を広報啓発	環境農林水産部	9,220	-	9,220
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市民に対する木の良さを普及啓発	環境農林水産部	3,249	6,498	△ 3,249
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	7,027	8,700	△ 1,673
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	112	64	48
府内産木材ラベリング制度」の検討	府内産木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	【1,101,361】	【1,350,593】	【△249,232】
新たな省エネ技術を普及促進するための技術情報の提供	LED(発光ダイオード)を使用した照明機器の普及を促進するため、「大阪府LED照明機器開発推進計画」を策定し、省エネ効果の高い環境技術情報を提供	環境農林水産部	10,780	-	10,780
交通需要マネジメント(TDM)施策の推進(別掲)	施策分野Ⅱ-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

項目名	施策・事業の概要	部局名	15年度決算(見込み)額	14年度決算額	増減
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	16,862	△ 9,096
屋上緑化促進事業	屋上緑化に関し、学識者等による検討会やモデル施設での実証実験を通して、課題や推奨モデル等を検討	環境農林水産部	2,470	32,645	△ 30,175
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ぐらしの確保(健康)

II-1 自動車公害の防止

項目名	施策・事業の概要	部局名	15年度決算(見込み)額	14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	10,234	10,117	117
低公害車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」の進行管理を実施	環境農林水産部	16,752	15,898	854
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	11,792	11,792	△ 5
窒素酸化物排出量等の把握	「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調査等を実施し、窒素酸化物等の排出量を推計	環境農林水産部	8,010	7,710	300
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	3,934	1,800	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	-	1,000	△ 1,000
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	227,678	189,639	38,039
民間事業者の低公害車導入に対する助成・普及啓発	低公害車トラック・バスを導入する事業者への補助等を実施	環境農林水産部	115,470	97,114	18,356
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輪旋	環境農林水産部	710	21,763	△ 21,053
天然ガスイコ・ステーションの整備	天然ガスイコ・ステーションを整備する事業者に整備費の一部補助を実施	環境農林水産部	14,000	7,000	7,000
LEV-6(低NOx)車の普及促進	大阪府六府県市自動車排出ガス対策協議会において、LEV-6(低排出ガス車)の普及等について啓発活動を実施	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対して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	-	554	△ 554
局地汚染対策手法に係る実用化調査等の実施	局地的に高濃度となる地域の対策として、土壌による大気浄化手法の実用化調査など環境改善手法の検討を実施	環境農林水産部	4,580	4,738	△ 158
「グリーン配送」の実施	平成14年度から本庁及び警察本部において実施している「グリーン配送」を、15年9月から全先機関に導入	環境農林水産部	-	-	-

駐車時におけるアイドリングの規制	条例に基づき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	0	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	2,414	1,692	1,692	722
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	500	0
自動車騒音の大きさを許容限度の強化	騒音規制法に基づく自動車騒音の大きさを許容限度の一層の強化を国に要望	環境農林水産部	-	-	-	-
自動車騒音の常時監視	主要幹線道路の沿道地域の環境基準達成状況の評価を実施	環境農林水産部	2,258	859	859	1,399
道路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	18,440,329	20,283,415	20,283,415	△ 1,843,086
交差点の交差点対策の実施	右折レーンの設置・延伸などの実施	土木部	[1,336,715]	-	-	[1,336,715]
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	948,400	148,111	148,111	800,289
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	193,000	214,601	214,601	△ 21,601
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	3,840,979	1,653,822	1,653,822	2,187,157
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	4,078,960	1,706,320	1,706,320	2,372,640
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を呼びかけの実施	土木部	-	-	-	-
交通需要マネジメント(TDM)施策の推進	パークアンドライド等の実施	土木部	1,462	1,462	1,462	0
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、阪神高速道路公団及び大阪府道路公社への出資等を実施	土木部	9,331,875	10,037,998	10,037,998	△ 706,123
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」を除却し、渋滞を解消	土木部	2,539,086	2,950,640	2,950,640	△ 411,554
歩道・自転車道の整備	歩道設置や大規模自転車道の整備	土木部	4,351,924	4,002,396	4,002,396	349,528
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(枚田市)等において整備	土木部	977,500	702,000	702,000	275,500
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	1,071,430	1,047,428	1,047,428	24,002
物流拠点の整備	岸壁等の整備	土木部	2,340,000	2,515,000	2,515,000	△ 175,000
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Ⅱ-4参照	建築都市部	(別掲)	(別掲)	(別掲)	(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	[1,801,707]	[1,904,418]	[1,904,418]	【△102,711】
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	1,801,707	1,904,418	1,904,418	△ 102,711
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	6,224	6,454	6,454	△ 230
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	40,870	42,183	42,183	△ 1,313
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	-	-	-	-
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	1,677,020	1,879,377	1,879,377	△ 202,357

(単位:千円)

Ⅱ-2 廃棄物の適正処理

項目名	施策・事業の概要	15年度決算 (見込み)額	14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Ⅰ-1参照			
きれいな環境都市創造推進事業(別掲)	施策分野Ⅰ-1参照			
こみ処理広域化計画の推進	こ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を進行管理			
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を実施 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て調整等を実施	5,270	4,502	768
大阪エコエリア構想の推進(別掲)	施策分野Ⅰ-1参照			
廃棄物リサイクルに関する技術開発支援	バイオマス由来の廃棄物のうち、再生利用率の低い食品系廃棄物を炭化処理し、炭化生成物などに再資源化する施設開発のための実証研究に対して補助	100,000		100,000

堺第7-3区埋立処分事業の推進	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の継続と、同事業の円滑な推進を図るため、同公社への技術的支援を実施	環境農林水産部	10,915	18,604	△ 7,689
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(近畿2府4県196市町村)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	5,413	5,943	△ 530
多量排出事業者における産業廃棄物の適正処理の推進	産業廃棄物に多量に排出する事業者、団体に対して、法・要綱に基づく適正処理を指導	環境農林水産部	-	-	-
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を指導	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取組みを強化	環境農林水産部	91,770	102,000	△ 10,230
産業廃棄物等の不適正処理防止の推進	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・指導体制を強化するとともに、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を実施	環境農林水産部	1,746	1,746	0
PCB廃棄物対策	「ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理計画(PCB廃棄物処理計画)」を策定し、事業者に対する届出・適正保管の指導、環境事業団によるPCB処理施設の整備促進、中小企業のPCB処理を支援するための基金への拠出	環境農林水産部	140,601	147,644	△ 7,043
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を指導	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	環境農林水産部	5,015	5,014	1
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

II-3 大気環境の保全

項目名	施策・事業の概要	部局名	15年度決算(見込み)額	14年度決算額	増減
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り大気汚染の防止を図る	環境農林水産部	1,658	1,573	85
浮遊粒子状物質排出対策施設等実態調査	浮遊粒子状物質の総合的な対策を検討するため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	3,060	4,500	△ 1,440
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を実施	環境農林水産部	-	(別掲)	-
省エネルギー化の促進(別掲)	施策分野I-3参照	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	【1,658】	【1,362】	【296】
公害等防止協定の運用	公害防止協定に基づき、関西電力側の発電所については、公害防止計画書の提出並びに毎月の各発電所の報告を受けるとともに、大気汚染発生源常時監視システム及び立入検査等により、協定値の遵守状況の確認を実施	環境農林水産部	-	-	-
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、及び自動車の使用者等に対して運行の自粛の要請を実施	環境農林水産部	1,358	1,372	△ 14
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き立入検査等により、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	8,984	8,366	618
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を指導・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	766	775	△ 9
大気汚染発生源テレメータシステムの整備	大規模工場・事業所の排出ガス等の常時監視を行い、総量規制基準等の遵守状況を確認・指導	環境農林水産部	5,808	8,091	△ 2,283
大気汚染常時監視	大阪府内の大気汚染状況を迅速かつ効率的に把握	環境農林水産部	204,794	211,361	△ 6,567

浮遊粒子状物質構成成分の調査		自動車排ガス対策のため、浮遊粒子状物質の構成成分を調査		環境農林水産部	5,864	5,864	0
(単位:千円)							
項目名	施策・事業の概要	部局名	15年度決算 (見込み)額	14年度決算額	増	減	
大阪湾の再生	関係市庁や関係府県市で構成する推進会議において、大阪湾の水質改善などのための行動計画を策定	企画調整部、環境農林水産部、土木部	-	-	-	-	-
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	92,077	114,582	△ 22,505		
ゴルフ場等農業対策	上水道等水源のゴルフ場農業のモニタリング	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の調査	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	0	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つなげた台帳管理システムを市町村に提供	健康福祉部	7,140	-	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き立入検査等により、水質汚濁物質の排出を規制指導	健康福祉部	-	-	-	-	-
小規模・未規制事業場の指導	法・条例の対象とならない小規模事業場の排水処理対策を啓発・指導	環境農林水産部	19,516	20,468	△ 942		△ 942
上水道水源の水質保全対策	有害物質の上乗せ基準による排水規制・指導やゴルフ場に対する水質管理目標値による農業の流出防止等を指導	環境農林水産部	2,570	[20,468]			[△ 942]
水質事故の監視	水質事故発生時において、関係機関との連携、応急措置及び採水検査等による原因究明・再発防止対策について指導	環境農林水産部	-	-	-	-	-
水質発生源レメータによる監視	大規模工場・事業所からのCOD排出状況の常時監視を行い総量規制基準等の遵守状況を確認・指導	環境農林水産部	4,705	5,231	△ 526		△ 526
上水道水源の水質保全対策	農業による水質汚濁を把握するため上水道水源である河川の水質を監視	環境農林水産部	185	385	△ 150		△ 150
公共用水域の水質の監視	「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	81,893	79,859	2,034		2,034
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	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	環境農林水産部	-	-	-	-	-
生活排水対策の実施	家庭からの発生源対策の実施促進を図るため、府民啓発を実施	環境農林水産部	-	-	-	-	-
大和川流域水環境保全対策の実施	大和川清流ネットワーク協議会に参画し、関係機関と協力して水環境保全対策を推進	環境農林水産部	-	-	-	-	-
瀬戸内海の環境の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、りん等の総量削減対策の実施や失われた自然環境の回復を促進	環境農林水産部	-	-	-	-	-
水質総量削減計画の推進	第5次総量削減計画についてCOD・窒素・りん等の発生負荷量調査により進捗状況を把握し、生活排水対策等により計画を推進	環境農林水産部	5,923	5,923	△ 100		△ 100
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		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を実施	環境農林水産部	-	-	-	-	-
農業集落排水処理施設の設定促進	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	80,520	109,800	△ 29,280		△ 29,280
環境保全型農業の推進	物質循環機能を活かした大畠工コ農業の推進のため、大畠工コ農産物認証制度を推進	環境農林水産部	24,733	26,279	△ 1,546		△ 1,546
ゴルフ場等農業対策	ゴルフ場での農業の適正使用の指導を行うとともに、上水道水源を中心にゴルフ場からの農業の流出状況を監視し、ゴルフ場で使用される農業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	2,027	2,133	△ 106		△ 106
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廃棄物のクリーンアップ)の実施	環境農林水産部	23,105	52,200	△ 29,095		△ 29,095
なぎさ保全創造事業の推進(別掲)	施策分野Ⅱ-2参照	環境農林水産部		(別掲)			
増殖場(藻場)造成事業の実施(別掲)	施策分野Ⅱ-2参照	環境農林水産部		(別掲)			
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	[53,430,933]	[52,426,422]			[1,004,511]
公共下水道事業の促進	生活排水処理の根幹であ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	[53,430,933]	[52,426,422]			[1,004,511]