

令和7年度

事業概要

大阪市環境局

は し が き

大阪市環境局では、SDGs 達成に貢献するとともに、安心・快適な環境と活力ある経済・社会が好循環し、地球環境に貢献する環境先進都市をめざし、さまざまな施策を展開しています。

この事業概要は、「脱炭素社会の構築」「循環型社会の形成」「快適な都市環境の確保」の3本柱を中心とした幅広い当局事業について取りまとめたもので、毎年、大阪市ホームページで公表しています。

本書が、皆様の環境問題に対する理解と関心を深めていただく一助となれば幸いです。

大阪市環境局

※本書は、令和7年4月1日現在の状況を基本に作成しております。

目 次

第1章 組織・予算

1 機構	1
2 事務分掌	2
3 職員の配置	5
4 事業所等一覧表	6
(1) 公害関連	
(2) ごみ収集輸送	
(3) 焼却工場	
(4) 破碎施設	
(5) 資源ごみ中継	
(6) プラスチック資源中継	
(7) 最終処分場	
(8) し尿処理	
(9) 真空式ごみ収集積替	
(10) 斎場	
(11) 式場	
(12) 大規模な公園様式の霊園	
(13) 納骨堂	
(14) 合葬式墓地	
(15) 屋内プール	
5 施設配置図	9
6 機材一覧表	10
(1) 本市保有車両	
(2) 大阪広域環境施設組合保有車両	
(3) 船舶	
7 令和7年度環境局予算	13
(1) 概要	
(2) 内訳	
(3) 歳出予算事業	

第2章 環境行政の総合的推進

1 総説	20
2 大阪市環境基本条例	23
3 大阪市環境基本計画【改定計画】	24
4 大阪市環境審議会	25

第3章 脱炭素社会の構築

1 地球温暖化対策・エネルギー政策	28
(1) 大阪市地球温暖化対策実行計画〔区域施策編〕	
(2) エネルギー政策	

(3) 市民・事業者の省エネルギー化に関する取組	
(4) 次世代自動車の普及促進	
2 CO ₂ 吸収源に関する取組	36
国産木材の利用促進	
3 その他の取組	36
(1) 万博を契機とした温室効果ガス排出量の可視化・脱炭素化支援事業	
(2) フロン対策	
4 大阪府が率先する取組	37
(1) 大阪府地球温暖化対策実行計画〔事務事業編〕	
(2) 大阪府庁内環境管理計画	
(3) 環境に配慮した電力の調達	

第4章 循環型社会の形成

第1節 一般廃棄物の減量・リサイクル対策

1 概説	40
2 大阪市廃棄物減量等推進審議会	40
3 大阪市一般廃棄物処理基本計画	43
4 ごみ処理量の推移	44
5 家庭系ごみの減量・リサイクルの推進	45
(1) 『「Push for Eco!」(大阪エコ推し)運動』	
(2) 生ごみ減量に向けた取組	
(3) 廃棄物減量等推進員と連携したごみ減量・リサイクルの推進	
(4) 環境事業センターにおける地域に即したごみ減量等の取組	
(5) 普及啓発の推進	
(6) コミュニティ回収等の支援制度	
(7) 地域・事業者との連携によるみんなでつなげるペットボトル循環プロジェクト	
(8) 乾電池などの拠点回収	
(9) マタニティウェア・ベビー服・子ども服・絵本の回収及び展示・提供	
(10) 使用済小型家電の拠点回収	
(11) リチウムイオン電池等の回収	
(12) 古紙・衣類の持ち去り行為に関する規制	
6 分別収集の促進	52
(1) 排出指定制度	
(2) 資源ごみ	
(3) プラスチック資源(容器包装プラスチックおよび	

100%プラスチックでできた製品)

- (4) 古紙・衣類
- (5) 分別排出の徹底（残置による啓発・指導）
- (6) 粗大ごみ

7 事業系ごみの減量・リサイクルの推進 …… 55

- (1) 大規模な事業用建物の所有者等への減量
推進・適正処理指導
- (2) 排出事業者と協働した事業系廃棄物の適正
区分・適正処理の推進
- (3) 資源化可能な紙類の焼却工場への搬入禁止
- (4) 一般廃棄物再生利用業の指定制度の拡充
- (5) 生ごみの発生抑制への取組

第2節 一般廃棄物の処理事業

1 概説 …… 58

- (1) 現況
- (2) ごみ量の推移
- (3) ごみ組成の推移

2 ごみ等の収集・輸送 …… 61

- (1) 家庭系ごみ
- (2) 事業系ごみ
- (3) 環境系ごみ
- (4) 犬・猫等の死体処理

3 ごみの処理・処分 …… 67

- (1) 令和7年度ごみ処理計画
- (2) 大阪市・八尾市・松原市広域環境施設組合
(現・大阪広域環境施設組合の設立)
- (3) 中間処理（焼却処理）
- (4) 最終処分

4 令和6年度の普通ごみ処理原価 …… 75

5 家庭系ごみ収集輸送事業の見直しについて …… 75

第3節 し尿等処理事業

1 し尿処理事業 …… 77

- (1) し尿処理状況
- (2) 令和7年度し尿処理計画
- (3) 水洗便所の普及促進
- (4) 公衆トイレの管理
- (5) 災害発生時に備えた取組

2 胞衣汚物処理事業 …… 78

第4節 産業廃棄物対策

1 概説 …… 79

- (1) 規制指導の概要等
- (2) 排出量及び処理状況

2 適正処理指導 …… 82

- (1) 排出事業者に対する規制指導
- (2) 産業廃棄物処理業者に対する規制指導
- (3) 産業廃棄物処理施設設置者に対する規制指導
- (4) 不法投棄対策
- (5) 感染性廃棄物処理対策
- (6) 自動車リサイクル法に係る事務
- (7) ポリ塩化ビフェニル（PCB）廃棄物の適正処理
の推進
- (8) 有害使用済機器の規制強化
- (9) 電子マニフェストシステムの使用促進

3 産業廃棄物の減量対策 …… 84

- (1) 多量排出事業者に対する指導
- (2) 特別管理産業廃棄物多量発生事業者に対する指導
- (3) 建設業者に対する指導
- (4) 産業廃棄物再生利用業の指定制度の活用

第5章 快適な都市環境の確保

1 概説 …… 86

2 自然との共生・生物多様性保全の推進 …… 86

- (1) 大阪市生物多様性戦略
- (2) 多様な主体との連携の取組
- (3) 大阪生物多様性保全ネットワーク
- (4) 市立小学校における生き物調査

3 ポイ捨て防止対策・まちの美化推進事業 …… 87

- (1) 各種啓発事業の実施
- (2) 清掃ボランティア活動の活性化

4 路上喫煙対策事業 …… 91

- (1) 市内全域における路上喫煙禁止の取組み
- (2) たばこ市民マナー向上エリア制度

5 いわゆる「ごみ屋敷」対策 …… 92

6 はと、からすその他の動物に餌を与えた行為後の
清掃等を行う等の必要な措置を講じないこと
に起因する生活環境の悪化防止対策 …… 92

7 ヒートアイランド対策 …… 92

- (1) ヒートアイランド現象の実態
- (2) おおさかヒートアイランド対策推進計画

(3) 主な取組	
8 大気汚染対策	95
(1) 大気汚染の現況	
(2) 工場などの固定発生源対策	
(3) 悪臭対策	
(4) 石綿（アスベスト）対策	
(5) 自動車排出ガス対策	
9 水質汚濁対策	98
(1) 水環境の現況	
(2) 水質保全対策	
10 地盤環境の保全	99
(1) 土壌汚染対策	
(2) 地下水汚染対策	
(3) 地盤沈下防止対策	
11 騒音・振動対策	99
12 化学物質対策	100
(1) 事業者による自主的な化学物質管理の促進	
(2) 有害化学物質対策	
(3) ダイオキシン類対策	
13 大気汚染常時監視網の再構築	101
14 公害苦情の処理	101

第6章 地球環境への貢献

1 国連機関等への協力、支援	102
2 都市間協力の推進	102
3 官民連携による海外展開	102

第7章 すべての主体の参加と協働

1 環境教育・啓発の推進	103
(1) 環境教育・学習の現況	
(2) 主な取組	
2 広報	105
(1) 概説	
(2) パンフレット類	
(3) ホームページ・SNS	
(4) スマートフォン対応アプリ	
(5) 広報ビデオ	
3 環境影響評価	107

第8章 埋火葬事業

1 火葬事業	108
--------	-----

(1) 市立斎場・葬祭場の概要	
(2) 規格葬儀	
2 埋葬事業	109
(1) 市設霊園の使用状況	
(2) 市立納骨堂	
(3) 合葬式墓地	
(4) 市設霊園一覧表	

参考資料 1

廃棄物処理状況の推移	111
(1) ごみの収集状況	
(2) ごみの処分状況	
(3) し尿の処分状況	

参考資料 2

市立斎場火葬取扱状況の推移	117
---------------	-----

参考資料 3

手数料・使用料等一覧表	118
(1) 一般廃棄物処理手数料	
(2) 一般廃棄物処理業許可申請手数料	
(3) 一般廃棄物収集運搬業に係る試験手数料	
(4) 産業廃棄物処理業許可申請手数料	
(5) 土壌汚染対策法に基づく汚染土壌処理業の許可に係る手数料	
(6) 自動車リサイクル法の施行に伴う許可申請手数料	
(7) 自動車リサイクル法の施行に伴う登録申請手数料	
(8) 屋内プール利用料金	
(9) 斎場・葬祭場使用料	
(10) 泉南メモリアルパーク使用料及び管理料	
(11) 納骨堂使用料	
(12) 合葬式墓地使用料	

参考資料 4

事業沿革	123
(1) 環境保全	
(2) ごみ処理事業	
(3) し尿処理事業	
(4) 胞衣汚物等処理事業	
(5) 埋火葬事業	

参考資料 5

事業年表	146
------	-----