

目 次

第1章 総 説

1	はじめに	1
2	機 構	4
3	事務分掌	11
4	職員の配置	13
5	事業所等一覧表	14
6	施設配置図	17
7	平成21年度予算	
(1)	概 要	18
(2)	内 訳	20
8	機材一覧表	24
9	広 報	
(1)	概 説	26
(2)	広報活動	26
(3)	広報映画	26
(4)	施設見学	27
(5)	親子で学ぼうエコツアー	27
(6)	「へらそうごみ 守ろう環境」絵画・作文コンクール	27
(7)	報道機関に対する情報の提供と取材協力	27
(8)	環境局ホームページ	27
(9)	ごみ収集車用広報板	27
(10)	普及啓発テープ	27
10	手数料・使用料等一覧表	28

第2章 環境行政の総合的推進

1	概 説	34
2	大阪市環境基本条例	34
3	第Ⅱ期大阪市環境基本計画	35

第3章 環境の保全と創造(1) ～快適な都市環境を目指して～

1	概 説	37
2	大気環境	
(1)	大気汚染の現況	37
(2)	工場などの固定発生源対策	38
ア	窒素酸化物対策	38
イ	浮遊粒子状物質対策	39
ウ	アスベスト対策	39
3	悪臭対策	39
4	自動車交通環境	
(1)	自動車交通環境の現況	39
(2)	自動車交通環境対策	39

ア	排出ガス対策	39
イ	騒音・振動対策	40
5	水環境	
(1)	水環境の現状	41
(2)	水質保全対策	41
6	地盤環境	
(1)	土壌汚染対策	41
(2)	地下水汚染対策	41
(3)	地盤沈下対策	42
7	化学物質	
(1)	化学物質対策	42
ア	有害大気汚染物質の環境モニタリング	42
イ	有害対策汚染物質対策	42
ウ	P R T R制度等	42
(2)	ダイオキシン対策	42
8	騒音・振動対策	43
9	環境情報システム	43
10	公害苦情の処理	43
11	環境保全対策利子補給制度	43
12	環境影響評価	44

第4章 環境の保全と創造(2) ～新たな課題への対策と協働の礎～

1	地球環境保全	
(1)	地球温暖化対策	45
ア	大阪市地球温暖化対策地域推進計画	45
イ	市域の温室効果ガス排出量の推移	45
ウ	市域における部門別二酸化炭素排出量の推移	45
エ	大阪市の取組み	45
2	その他の地球環境保全の取組み	49
3	ヒートアイランド対策	
(1)	ヒートアイランド現象の実態	50
(2)	大阪市ヒートアイランド対策推進計画	50
(3)	施策の実施状況	50
4	環境教育・啓発	53
(1)	環境学習センター（愛称：生き生き地球館）	53
(2)	事前体験観察園	53
(3)	大阪環境産業振興センター	53
(4)	大阪市環境表彰	53
(5)	環境月間行事の実施	54
(6)	季節大気汚染防止対策の実施	54
(7)	地球温暖化対策に関する普及啓発	54

第5章 一般廃棄物の減量・リサイクル対策

1	概説	55
2	大阪市廃棄物減量等推進審議会	55

3	ごみ減量・リサイクルの推進（～おおさか”もったいない”宣言～）	
(1)	ごみ減量・リサイクルの実践に向けた働きかけ	58
(2)	資源集団回収活動の支援制度	58
(3)	紙パック・使用済み乾電池などの拠点回収場所の拡大・情報提供	59
(4)	マタニティウェア、ベビー服及び子ども服の回収及び展示、提供	59
(5)	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	60
4	排出指定制度	60
5	分別収集の促進	61
6	粗大ごみ収集	61
7	普及啓発事業	
(1)	ごみ減量・リサイクルの実践施設による普及啓発事業	62
(2)	ごみ減量キャンペーン	62
(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	63
8	環境事業センターにおける地域に即した減量等の取り組み事業	
(1)	区役所等と連携した啓発	63
(2)	地域・事業者等に向けた啓発	63
9	特定非営利活動法人（NPO）や市民団体等との協働	64
10	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	64
11	大阪環境産業振興センター（おおさかATCグリーンエコプラザ）における廃棄物減量事例などの展示	65

第6章 一般廃棄物の処理事業

1	概説	
(1)	現況	66
(2)	ごみの排出量	66
(3)	ごみの質的变化	67
(4)	適正な処理が困難なもの等の対策	67
2	平成21年度ごみ処理計画	69
3	ごみの収集・輸送	
(1)	排出指定制度	70
(2)	家庭系ごみ	
ア	普通ごみ収集	70
イ	ごみ管路輸送	72
ウ	粗大ごみ収集	73
エ	臨時ごみ収集	73
オ	資源ごみ収集	73
カ	容器包装プラスチック収集	73
キ	ごみの持ち出しサービス	73
ク	「ふれあいあんしんパトロール」	73
(3)	事業系ごみ	
ア	事業ごみ収集	74
イ	許可業者適正搬入対策	74
ウ	持込みごみの受入れ	74
(4)	環境系ごみ	
ア	道路清掃及び植樹帯等の除草・清掃	74
イ	街頭ごみ容器	75

ウ	不法投棄処理	75
エ	犬・猫等の死体処理	75
オ	河川の水面清掃	76
4	ごみの処分	
(1)	平成21年度ごみ処分計画	77
(2)	ごみ処分状況の推移	77
(3)	中間処理（焼却処分）	79
ア	公害防止対策	81
イ	余熱利用	83
(4)	最終処分	
ア	北港処分地	84
イ	北港処分地の公害防止対策	85
ウ	大阪湾圏域広域処理場整備事業	86
5	平成20年度の普通ごみ処理原価	87
6	事業の見直し等	
	廃棄物処理事業の経営形態の検討	
(1)	概説	87
(2)	今後の取組み	88

第7章 美化推進事業

1	概説	89
2	各種事業の実施	
(1)	ポイ捨て防止キャンペーン等の実施	89
(2)	清掃ボランティア活動の活性化	90
(3)	ポイ捨て防止条例	91
(4)	路上喫煙対策事業	
	ノーポイモデルゾーン	92
	路上喫煙禁止地区	93

第8章 し尿・胞衣汚物処理事業

1	し尿処理事業	
(1)	概説	94
(2)	し尿処理計画	
ア	平成21年度し尿処理計画	94
イ	し尿処理対象戸数	94
ウ	収集・輸送作業	94
エ	し尿処分	95
(3)	水洗便所の普及促進	96
(4)	公衆トイレの管理	96
2	胞衣汚物処理事業	
(1)	概説	96
(2)	処理状況	96
(3)	胞衣汚物処理手数料	96

第9章 産業廃棄物対策

1	概説	97
	廃棄物の種類と定義	98
2	適正処理指導	
	(1) 排出事業者に対する規制指導	100
	(2) 産業廃棄物処理業者に対する規制指導	100
	(3) 産業廃棄物処理施設設置状況	101
	(4) 不法投棄対策	101
	(5) 産業廃棄物焼却施設に対するダイオキシン類対策	102
	(6) 感染性廃棄物処理対策	102
	(7) 使用済自動車の再資源化等に関する法律（自動車リサイクル法）	103
	(8) ポリ塩化ビフェニル（PCB）廃棄物の適正処理	103
3	産業廃棄物の減量対策	
	(1) 多量排出事業者に対する指導	103
	(2) 特別管理産業廃棄物多量発生事業者に対する指導	104
	(3) 建設業者に対する指導	104
	(4) 産業廃棄物再生利用業の指定制度の活用	104
4	告示産業廃棄物	104

第10章 埋火葬事業

1	火葬事業の概説	
	(1) 市立斎場の概要	106
	(2) 火葬取扱、式場使用状況	106
	(3) 斎場使用料	106
	(4) 規格葬儀	106
2	埋葬事業の概説	
	(1) 市設霊園の概要、使用状況	107
	(2) 泉南メモリアルパーク	108
	(3) 市設霊園一覧表	109
	(4) 市立納骨堂	110

参考資料

1	廃棄物処理状況の推移	
	(1) ごみ収集状況	111
	(2) ごみの処分状況	112
	(3) し尿の処分状況	113
	(4) ごみ組成の推移	114
	(5) ごみの三成分及び発熱量の変化	114
2	市立斎場火葬取扱状況の推移	115
3	平成20年度大都市一般廃棄物処理状況	116
4	事業沿革	117
5	事業年表	135