平成13年度

大阪府の一般廃棄物

平成15年5月

大阪府環境農林水産部 循環型社会推進室資源循環課

<u>目 次</u>

第1編 糸	総括
第1章	一般廃棄物処理事業の概要
1	計画処理区域・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・3
2	計画処理区域・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・3 一般廃棄物処理事業経費・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6
3	一般廃棄物処理事業従事職員数・・・・・・・・・・・・・・・・9
4	一般廃棄物処理の委託・許可件数の状況・・・・・・・・・・・・・9
第2章	ごみ処理の概要
1	計画処理区域内人口の状況・・・・・・・・・・・・・・・10
2	ごみの収集状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・10
3	ごみの収集状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・10ごみの排出状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・10ごみの処理状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
4	ごみの処理状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・14
5	- ごみ処理施設の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1.7
6	ごみ処理施設の現況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・19
7	ごみ処理施設の余熱利用・・・・・・・・・・・・・・・・37
8	ダイオキシン類濃度測定結果・・・・・・・・・・・・・・・40
第3章	し尿処理の概要
1	計画処理区域内人口の状況・・・・・・・・・・・・・・・42
2	し尿の排出状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3	し尿の処理状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・45
4	し尿処理施設の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・48
5	し尿処理施設の現況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・49
第2編 🧍	統計資料
第1章	一般廃棄物処理事業の状況
1	計画処理区域の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・5 7 一般廃棄物処理事業経費の状況・・・・・・・・・・・・・・・5 9
2	一般廃棄物処理事業経費の状況・・・・・・・・・・・・・・5 9
3	一般廃棄物処理事業従事職員・・・・・・・・・・・・・・・・69
4	- 一般廃棄物処理事業従事職員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
5	一般廃棄物処理業者等関係・・・・・・・・・・・・・・・ 7 5
第2章	ごみ処理関係
1	分別収集の実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・ 7 6 ごみ収集の状況・・・・・・・・・・・・・・・ 7 8
2	ごみ収集の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 78
3	ごみ処理手数料の状況・・・・・・・・・・・・・・・・84
4	ごみ処理手数料の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
5	ごみ処理の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・9 1
6	ごみ収集運搬機材・・・・・・・・・・・・・・・・・・1 0 1 ごみ質測定実績・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1 0 3 ダイオキシン類濃度測定結果・・・・・・・・・・・・・・・ 1 0 5
7	ごみ質測定実績・・・・・・・・・・・・・・・・・・103
8	ダイオキシン類濃度測定結果・・・・・・・・・・・・・・105
第3章	1. 尿机理関係
1	し尿処理区域の状況・・・・・・・・・・・・・・・・110
2	し尿処理の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・112
3	し尿収集の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1 1 4
4	し尿処理の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1 1 6
5	し尿処理区域の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
(参考) 市町村清掃担当部課及び一部事務組合一覧・・・・・・・・・・・122

第1編 総括

第1章 一般廃棄物処理事業の概要

1 計画処理区域

市町村において、一般廃棄物の処理事業を行う計画処理区域は、府全域が計画処理 区域であり、平成13年10月1日現在で1,893.06km²、人口及び世帯数は 8,866,974人及び3,531,064世帯である。

また、府内の市町村数は平成14年3月31日現在、33市10町1村の合計44 団体で、一部事務組合は12団体である。

表1-1 計画処理区域人口等

(平成13年10月1日現在)

区分	市町村数		面積(km²)	10(1)	世帯数(世帯)		
年度	市	町	村	計		人口(人)	四市数(四市)
平成9年度	33	10	1	44	1,892.98	8,840,007	3,451,819
平成10年度	33	10	1	44	1,892.98	8,846,249	3,493,546
平成11年度	33	10	1	44	1,892.98	8,850,713	3,535,012
平成12年度	33	10	1	44	1,893.06	8,855,547	3,581,513
平成13年度	33	10	1	44	1,893.06	8,864,974	3,531,064

表1-2 一部事務組合及び構成市町村

	一部事務組合名	設立年月日	構成市町村
ごみ	泉北環境整備施設組合	昭和38年2月1日	泉大津市、和泉市、高石市 (3市)
· U	柏羽藤環境事業組合	昭和39年2月14日	柏原市、羽曳野市、藤井寺 市(3市)
尿	泉佐野市田尻町清掃施設組合	昭和40年5月24日	泉佐野市、田尻町 (1市1町)
	豊中市伊丹市クリーンランド	昭和36年3月20日	豊中市、兵庫県伊丹市 (2市)
	東大阪都市清掃施設組合	昭和40年10月4日	大東市、東大阪市(2市)
ľJ	四條畷市交野市清掃施設組合	昭和41年1月20日	四條畷市、交野市(2市)
	岸和田市貝塚市清掃施設組合	昭和41年9月5日	岸和田市、貝塚市(2市)
み	南河内清掃施設組合	昭和42年10月19日	富田林市、河内長野市、大 阪狭山市、太子町、河南 町、美原町、千早赤阪村 (3市3町1村)
	泉南清掃事務組合	昭和42年10月21日	泉南市、阪南市(2市)
	豊能郡環境施設組合	昭和61年4月1日	豊能町、能勢町(2町)
U II	富美山環境事業組合	昭和40年9月15日	富田林市、大阪狭山市、太 子町、河南町、美原町、千 早赤阪村(2市3町1村)
尿	東大阪市大東市清掃センター	昭和49年8月1日	東大阪市、大東市(2市)

図1-1-1 市町村及び一部事務組合(ごみ関係)

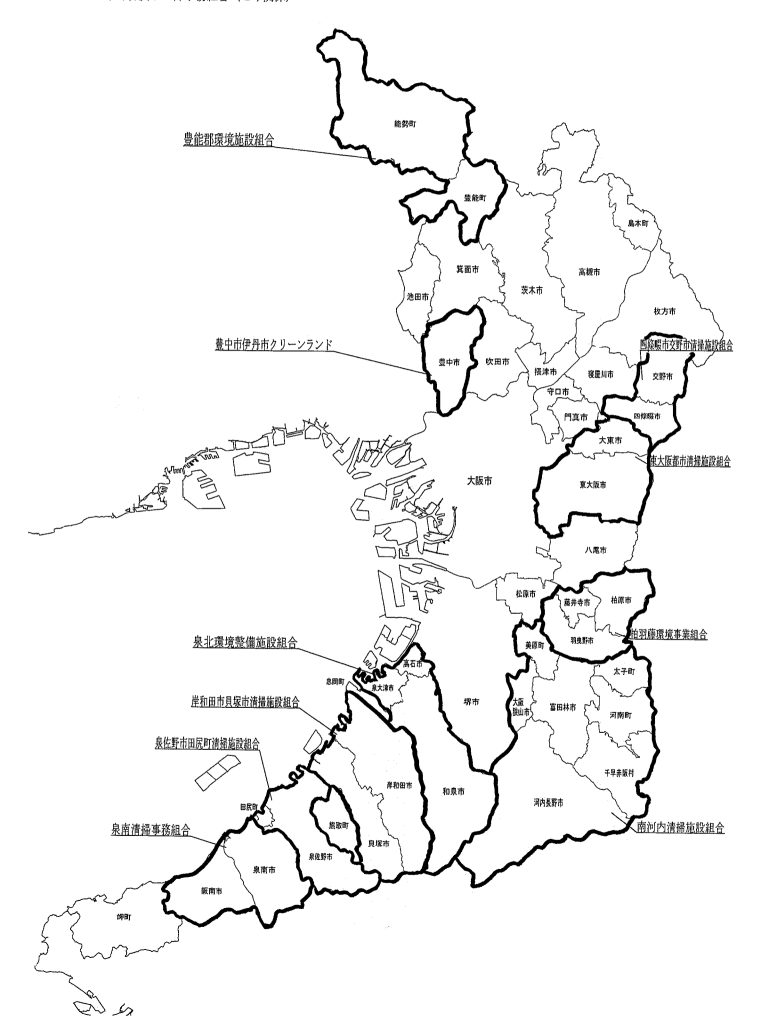


図1-1-2 市町村及び一部事務組合(し尿関係) 能勢町 豊能町 箕面市 高槻市 茨木市 池田市 枚方市 摄津市 吹田市 豊中市 寝屋川市 交野市 守口市 大阪市 東大阪市 東大阪市大東市清掃センター 八尾市 藤井寺市 柏羽藤環境事業組合 羽曳野市 泉北環境整備施設組合 堺市 富田林市 河南町 泉佐野市田尻町清掃施設組合 于早赤阪村 岸和田市 和泉市 河内長野市 熊取町 **富美山環境事業組合** 泉佐野市 泉南市 阪南市

2 一般廃棄物処理事業経費

府内市町村の一般会計決算額及び一般廃棄物処理事業経費の推移を表1-3に示す。 平成13年度の一般会計決算額は、3兆8,416億円である。このうち一般廃棄物 処理事業経費として、ごみ処理経費2,060億円、し尿処理経費191億円の総額 2,251億円で、一般会計決算額の5.9%を占めている。

また、府民1人当りの一般廃棄物処理事業経費は表1-4に示すとおり25,383円/年で、1世帯当りでは63,740円/年であり、一般廃棄物処理事業経費のうち処理施設整備のための建設改良費及びその他を除いた府民1人当りの処理及び維持管理費では、ごみは15,984円/年、し尿は1,852円/年である。

一般廃棄物処理事業経費に占める、ごみ処理経費の割合は図1 - 2 に示すとおり 9 1 . 5 %でありし尿処理経費の割合は8 . 5 %である。

ごみ・し尿の単位当りの処理及び維持管理費は表1-7に示すとおり、ごみ1t当り32,913円、し尿1kl当り13,593円である。

表 1 - 3 一般廃棄物処理事業経費等

	(A)一般会計	一般廃棄	事業経費率		
	決算額(千円)	ごみ	ごみ し尿		B / A(%)
Н9	3,826,709,971	174,519,016 (89.0%)	21,660,291 (11.0%)	196,179,307 (100%)	5.1
H10	3,850,178,653	182,951,930 (88.7%)	23,301,113 (11.3%)	206,253,043 (100%)	5.4
H11	4,063,579,225	200,552,170 (90.4%)	21,186,832 (9.6%)	221,739,002 (100%)	5.5
H12	3,893,550,666	213,285,459 (90.5%)	22,278,532 (9.5%)	235,563,991 (100%)	6.1
H13	3,841,550,050	205,951,649 (91.5%)	19,120,120 (8.5%)	225,071,769 (100%)	5.9

(注) ()内は一般廃棄物処理事業経費の合計に対する百分率

表1-4 府民1人当たり及び1世帯当たりの処理事業経費

|--|

64	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
区分		一般廃棄物処	0.理事業経費		処理及び維持	管理費(建設改	良費及びその他	は含まない)		
	ごみ	し尿	合計		ごみ	し尿	仁	計		
年度	(1人当り)	(1人当り)	1 人当り	1世帯当り	(1人当り)	(1人当り)	1人当り	1 世帯当り		
平成9	19,742	2,450	22,192	56,834	16,405	2,332	18,737	47,985		
平成10	20,681	2,634	23,315	59,038	16,539	2,300	18,839	47,704		
平成11	22,659	2,394	25,053	62,727	15,985	2,100	18,084	45,278		
平成12	24,085	2,516	26,601	65,772	16,175	1,987	18,163	44,909		
平成13	23,227	2,156	25,383	63,740	15,984	1,852	17,836	44,788		

表1-5 廃棄物処理事業経費(歳入)

-	出	/ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	エ	Ш	`
	芈	11/	\top	П)

歳入	特定財源							
成人	国庫支出金	府支出金	地方債	使用料及び手数料	その他	計	· □又只/ //示	合計
ごみ	17,051,594	343,105	37,078,660	10,194,048	5,126,880	69,794,287	136,157,362	205,951,649
し尿	259,175	58,787	1,167,000	2,016,496	392,005	3,893,463	15,226,657	19,120,120
計	17,310,769	401,892	38,245,660	12,210,544	5,518,885	73,687,750	151,384,019	225,071,769

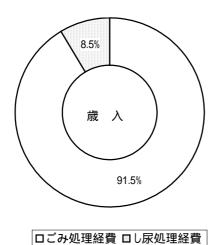
表1-6 廃棄物処理事業経費(歳出)

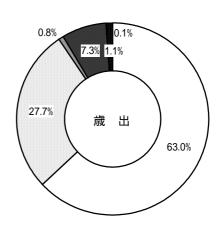
(単位	•	干	Щ)
(+ 124	•		ıJ	,

- 70												
		処理及び維持管理費										
歳出	人件費		処理費			委託費	その他	小計				
		収集運搬	中間処理	最終処分	車輌等購入費	女心貝	で ひ 月 じ	ופיני				
ごみ	78,297,603	8,439,299	22,909,344	758,421	1,411,378	26,246,851	3,670,823	141,733,719				
し尿	4,523,546	671,787	3,129,540	275,543	19,145	7,383,382	414,299	16,417,242				
計	82,821,149	9,111,086	26,038,884	1,033,964	1,430,523	33,630,233	4,085,122	158,150,961				

		建設改良費						
歳出		工事費		調査費	小計	その他	合計	
	中間処理施設	最終処分場	その他		小門			
ごみ	60,041,133	1,864,344	218,362	263,656	62,387,495	1,830,435	205,951,649	
し尿	2,381,340	0	156,450	12,897	2,550,687	152,191	19,120,120	
計	62,422,473	1,864,344	374,812	276,553	64,938,182	1,982,626	225,071,769	

図1-2 一般廃棄物処理事業経費に占める割合





- ロ処理及び維持管理費(ごみ)
- □建設改良費(ごみ)
- ■その他(ごみ)
- ■処理及び維持管理費(し尿)
- ■建設改良費(し尿)
- ■その他(し尿)

表1-7 ごみ・し尿の単位当りの処理及び維持管理経費

年 度	X	分	単 位	大 阪 府	全 国			
平成9年度	Ľ	み	円 / t	32,383	28,967			
	U	尿	円/kl	13,659	9,304			
平成10年度	Ľ	み	円/t	33,282	28,979			
	U	尿	円/kl	13,671	8,941			
平成11年度	ĭ	み	円 / t	32,830	29,661			
	U	尿	円/kl	13,444	8,832			
平成12年度	ĭ	み	円 / t	32,916	29,127			
	U	尿	円/kl	13,613	8,742			
平成13年度	ご	み	円/t	32,913	• • •			
	b	尿	円/kl	13,593	• • •			

(注) 平成13年度の全国の数値は環境省で集計中。

3 一般廃棄物処理事業従事職員数

市町村及び一部事務組合の一般廃棄物処理事業に従事している職員数を表1-8に示す。ごみ関係に従事している職員数は7,970人、し尿関係は469人の総数で8,439人でこのうち収集・運搬に4,964人が従事しており、全体の約6割を占めている。その内訳は、ごみ関係4,838人、し尿関係126人である。

表 1 - 8 一般廃棄物処理事業従事職員数

	事務系	系 技術系 収集運搬 「		中間処理	中間処理 最終処分		計
ごみ	947	627	4,838	1,495	30	33	7,970
し尿	149	89	126	86	1	18	469
計	1,096	785	4,964	1,581	31	51	8,439

4 一般廃棄物処理の委託・許可件数の状況

府下における一般廃棄物処理業の委託及び許可件数の状況を表1-9に示す。ごみの 委託件数は、市町村において194件、一部事務組合では19件の合計213件であり 許可件数については市町村のみで602件である。

また、し尿の委託件数は、市町村において93件、一部事務組合では2件の合計95件であり、許可件数については市町村のみで264件である。し尿浄化槽清掃業の許可件数は市町村のみで318件である。

表1-9 一般廃棄物処理の委託・許可件数

	ごみ ((件)		し尿(件)					
	委託	許可	委託	許可	浄化槽清掃業				
市町村	194	602	93	264	318				
一部事務組合	19	0	2	0	0				
計	213	602	95	264	318				

第2章 ごみ処理の概要

1 計画処理区域内人口の状況

平成12年度における計画処理区域内人口は、平成13年10月1日現在で、8,867千人であり、すべて計画収集人口である。

2 ごみの収集状況

分別収集の状況を表 2 - 1 に示す。(市町村毎の分別収集の詳細については、第 2 編統計資料第 2 章 1 分別収集の実施状況を参照。)

ただし、資源ごみについては缶・びん等を同時に収集する等の混合収集を実施している市町村がある。

収集回数は、可燃ごみあるいは混合ごみの週2回収集が基本であり、不燃ごみ・資源ごみ・粗大ごみについては、月1~2回の収集が多い。

表 2 -	1	分別収集の状況
~ ~		ノコ ハココヘスマ マンコハハし

種類	市町村数	市町村名
1 2	2	熊取町、泉佐野市
1 1	0	
1 0	3	岸和田市、門真市、摂津市
9	7	豊中市、吹田市、寝屋川市、箕面市、阪南市、豊能町、能勢町
8	3	泉南市、交野市、美原町
7	8	池田市、高槻市、守口市、貝塚市、八尾市、東大阪市、 四條畷市、島本町
6	1 0	泉大津市、枚方市、富田林市、河内長野市、松原市、大東市、 藤井寺市、大阪狭山市、岬町、太子町
5	6	柏原市、羽曳野市、高石市、和泉市、忠岡町、河南町
4	5	大阪市、堺市、茨木市、田尻町、千早赤阪村

3 ごみの排出状況

ごみの排出総量等の推移を表2-2に示す。排出総量は4,306千tであり、前年度より46千t減少している。

排出量内訳については、計画収集量が3,947千tで排出総量の91.7%を占めている。

また計画収集量の収集形態別内訳を図2-1に示す。市町村直営が1,517 千tで計画収集量の38.4%、委託が938千tの23.8%、許可が1, 492千tの37.8%である。

この計画収集量のごみ種類別内訳を図2-2に示す。混合ごみの割合が高く、全体 の55.9%を占めている。これは、大阪市、堺市、東大阪市の3市が混合収集を 行っており3市の混合ごみの量は2,064千tで、計画収集量に占める割合が 52.3%と多いためである。

なお、府民1人1日当りのごみ排出量の推移を図2-3に示す。前年度より15g 減少して、1,331gとなっている。

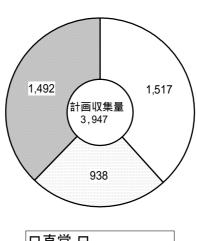
市町村別の生活系ごみ、事業系ごみの排出量等を表2-3に示す。生活系ごみは 2,339千tでごみ排出総量の54.3%、事業系ごみは1,967千tで 45.7%を占める。

表2-2 ごみ排出総量等の推移

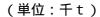
区分	排出総量		計画は	直接	自家		
年度		直営	委託	許可	合計	搬入量	処理量
平成9	4,478,216	1,650,681	913,647	1,608,232	4,172,560	305,656	0
	(100%)				(93.2%)	(6.8%)	(0.0%)
平成10	4,395,968	1,636,063	924,621	1,522,714	4,083,398	312,570	0
	(100%)				(92.9%)	(7.1%)	(0.0%)
平成11	4,309,414	1,603,133	920,505	1,477,704	4,001,342	308,072	0
	(100%)				(92.9%)	(7.1%)	(0.0%)
平成12	4,351,790	1,593,603	930,153	1,491,978	4,015,734	336,056	0
	(100%)				(92.3%)	(7.7%)	(0.0%)
平成13	4,306,270	1,517,231	937,890	1,492,079	3,947,200	359,070	0
	(100%)				(91.7%)	(8.3%)	(0.0%)

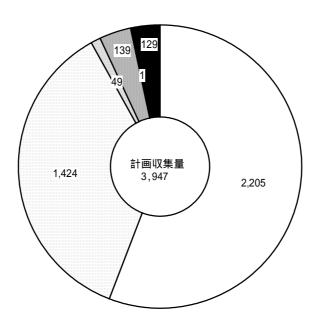
(注)() 内は排出総量に対する百分率

図2-1 計画収集量の収集形態別内訳(直接搬入量除く) (単位:千t)



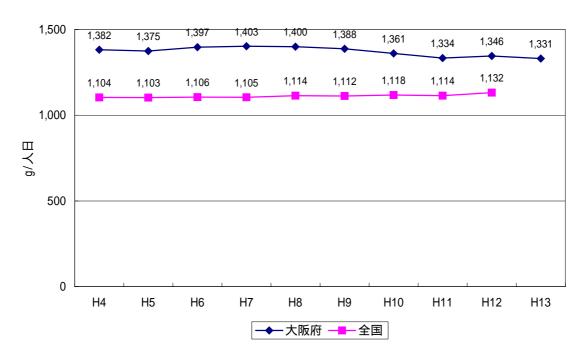
□直営 □





□混合ごみ □可燃ごみ □不燃ごみ □資源ごみ ■その他ごみ ■粗大ごみ

図2-3 1人1日当りのごみ排出量の推移



(注)平成13年度の全国の数値は環境省で集計中。

表2-3 生活系ごみ及び事業系ごみの排出量

市町村名	人口	生活系ごみ		事業系ごみ		ごみ総量	
		·	1人1日当り		1人1日当り		1人1日当り
			の排出量		の排出量		の排出量
	(人)	(t)	(g/人日)	(t)	(g/人日)	(t)	(g/人日)
大阪市	2,609,289	722,081	758	1,022,470	1,074	`	1,832
堺市	800,159	213,893	732	161,069	551	374,962	1,284
岸和田市	203,686	55,331	744	41,077	553	96,408	
豊中市	394,800	98,745	685	58,064	403	156,809	1,088
池田市	101,369	26,253	710	10,767	291	37,020	1,001
吹田市	348,035	84,163	663	54,216	427	138,379	1,089
泉大津市	77,140	29,900	1,062	4,382	156	34,282	1,218
高槻市	357,524	88,081	675	88,785	680	176,866	1,355
貝塚市	88,668	26,031	804	20,421	631	46,452	1,435
守口市	153,176	36,866	659	23,199	415	60,065	1,074
枚方市	406,278	89,168	601	38,030	256	127,198	858
茨木市	260,818	71,112	747	61,575	647	132,687	1,394
八尾市	276,234	62,731	622	25,016	248	87,747	870
泉佐野市	99,421	29,691	818	30,009	827	59,700	1,645
富田林市	126,400	29,845	647	6,741	146	36,586	793
寝屋川市	252,867	61,043	661	26,408	286	87,451	948
河内長野市	122,680	25,238	564	7,570	169	32,808	733
松原市	133,143	29,992	617	19,615	404	49,607	1,021
大東市	129,429	27,012	572	15,332	325	42,344	896
和泉市	176,601	61,303	951	7,562	117	68,865	1,068
箕面市	123,891	31,500	697	16,844	372	48,344	1,069
柏原市			952		162		
羽曳野市	78,582	27,295 46,415	1,045	4,658 2,597	58	31,953	1,114
門真市	121,726 137,686	30,980	616	28,130	560	49,012 59,110	1,103 1,176
	85,464	19,265	618	22,679	727	41,944	1,345
高石市	62,837	22,715	990	1,908	83	24,623	
	67,381	17,495	711		605		
<u>藤井寺市</u> 東大阪市	517,795	128,366	679		582	238,377	1,261
泉南市	65,770	17,258	719	8,318	346		
四條畷市	56,233	15,114	719	4,753	232	19,867	968
交野市	78,315	17,852	625	,	206		
大阪狭山市	56,737	14,770	713	3,692	178		891
阪南市	60,216	15,539	713	7,279	331	22,818	
市計	8,630,350	2,273,043	722	1,953,951	620	4,226,994	1,342
島本町	30,410	7,421	669	883	80	8,304	748
豊能町	26,603	6,599	680	1,086	112	7,685	791
能勢町	14,621	3,502	656	700	131	4,202	787
忠岡町	17,688	5,844	905		341	8,043	
<u> </u>	43,226	11,525	730	4,658	295		1,026
田尻町	7,189	2,325	886	802	306		1,192
岬町	20,070	8,193	1,118		166		1,192
太子町	14,271	3,611	693	284	55		748
河南町	16,670	4,231	695		90	4,778	746
千早赤阪村	7,098	1,630	629	385	385		763
美原町	38,778	11,315	799	385	22		822
町村計	236,624	66,196	766	13,080	151	79,276	
府合計		2,339,239			608		1,331
ᄱᅺᆖᇊ	8,866,974	∠,ऽऽ७,∠ऽ9	123	1,967,031	800	4,306,270	1,331

4 ごみの処理状況

府内におけるごみ排出総量等の推移を図2-4に、平成13年度ごみ処理の系統及 び市町村別ごみ処理状況を図2-5及び表2-4に示す。府内平成13年度のごみ排 出総量4,306千tのうち95.1%に当たる4,094千tが焼却されている。

また、資源化処理されている量は155千tであり、処理方法別の資源回収量は、 粗大ごみ処理施設から41千t、資源化施設から79千t、直接資源化(直接再生事業者等に搬入されるもの)によるものから35千tとなっている。

その他に焼却残渣からの資源回収量が22千tあり、合計すると177千tとなる。 さらに、各自治体における資源回収以外にも自治会、子供会、婦人会等による集団回 収等が行われており、平成13年度において238千tが資源回収されている。自治 体における資源回収と集団回収を合わせた資源化量合計は415千tで、リサイクル 率は9.1%である。

図2-4 ごみ処理状況の推移

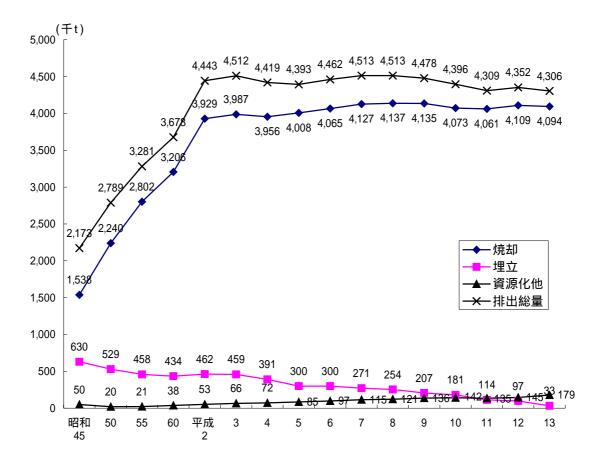


図2-5 ごみの処理系統図

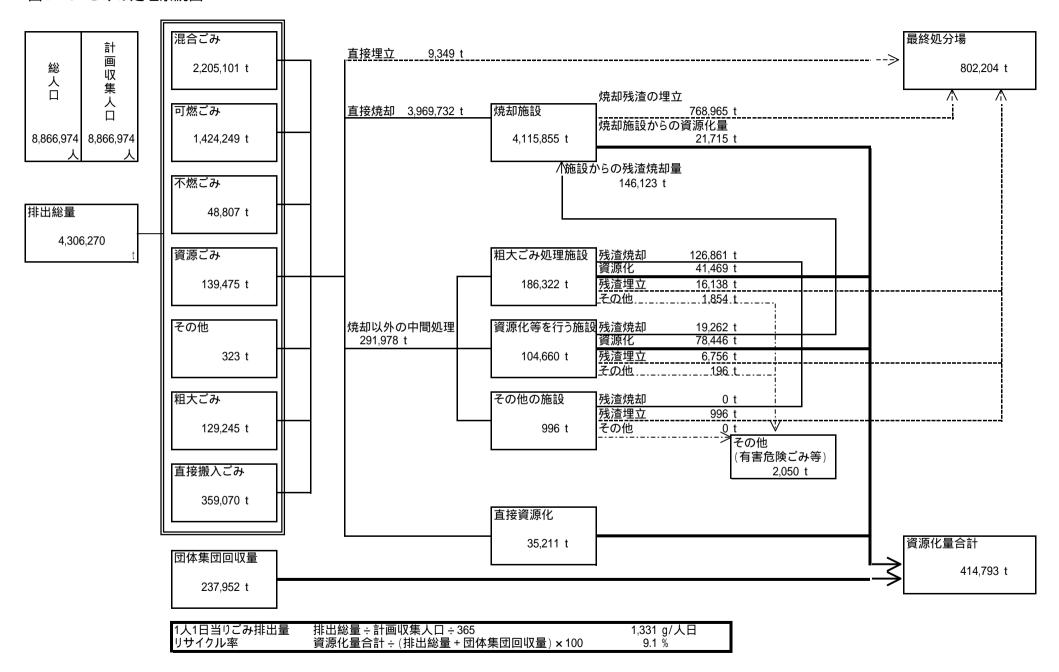


表 2 - 4 ごみ処理状況一覧表

市	町村	名	計画収集	自 家		処	理	内	訳		焼 却 残 査	自 家	ごみ排出
			人口	処 理						(t/年)	埋立量	処 理 量	総量
			(外国人含)										
			(人)	(人)		資 源		_	立	その他			(t/年)
大	阪	市	2,609,289	0	1,717,596		, 955	1	0				.,,
堺		市	800,159		361,940		,641		1,381		, , , , , , ,		,
岸	和 田	市			89,609		,744	1	55		, -		
豊	中	市	394,800		140,610		, 267		4,988		22,959		100,000
池	田	市	101,369	0	33,548		,065		407	0	, , , , , , ,		, , , , ,
吹	田	<u>市</u>	348,035		129,944		, 365		68		1		,
泉	大 津	<u>市</u>			32,477		,360		445		<i>'</i>		- / -
高	<u>槻</u>	<u>市</u>		0	168,691		,671		308		1		-,
<u>貝</u>	塚	<u>市</u>	88,668	0	44,783		,655		14		· ·	0	,
<u>守</u>	<u> </u>	<u>市</u>	153,176		54,188		,222		655		- ,		
枚	<u>方</u>	<u>市</u>			120,409		,477	1	1,422		19,352		127,198
<u>茨</u>	<u>木</u>	<u>市</u>			108,943	l .	,744		0 004	Ť	· · · · · ·		
八 自	<u>尾</u>	<u>市</u>	276,234	0	82,558		, 165	1	2,024	0		0	 ,
<u>泉</u>	<u>佐野</u>	<u>市</u>		0	57,054		,500		146		,		,
富っ	田 林 屋 川	市 市		0	33,685		,952		949 2,112		1	0	,
<u>寝</u>	<u>煌 川</u> 内 長 野		122,680		81,749 29,093		,590		152		1		, ,
<u>河</u> 松	原			0			,563				<i>'</i>		
大	<u>凉</u> 東	<u>市</u> 市	133,143 129,429		37,664		,030 ,845		6,913 0		· ·		- ,
和	次 泉	市	176,601	0	39,499		, 645 5, 195		1,095		, , ,		
箕	<u></u> 面	市	123,891	0	64,575 45,206		, 195 , 138		1,093				
柏		市	78,582	0	30,683		997		273			0	
1日 羽		市	121,726		47,441		585		986				
門	_ 真	市	137,686	0	54,202		, 053	1	855				
<u>,</u> 摂	 津	市	85,464	0	38,148		,948		1,848		· ·		
高	<u> </u>	市	62,837	0	23,319		930		374			0	
藤		市		0	31,229	1	,148		2				
東	大阪	市			227,022		, 355		0				
泉	南	市	65,770		24,054		,278		244	0		0	
四	條 畷	市		0	15,995		502		3,370			0	
交	野	市		0		2	1,131		144			1	
大	阪 狭 山				17,050	l .	,188		224				
阪	南	市	60,216	0	20,834	1	,759		225	0	3,342	0	22,818
市		計	8,630,350	0	4,025,265	168	,018		31,679	2,032	759,298	0	4,226,994
島	本	町	30,410	0	7,119	1	,007		163	15	1,198	0	8,304
豊	能	町	26,603	0	6,097	1	,371		214	3	669	0	7,685
能	勢	町	14,621	0	3,362		703		137	0	370	0	4,202
忠	岡	町	17,688	0	7,515		528		0	0	1,253	0	8,043
熊	取	町	43,226	0	13,408	1	,997		778	0	1,254	0	16,183
田	尻	町	7,189	0	2,858		261		8	0	413	0	3,127
岬		町	20,070	0	8,120	1	,292		0	0	1,043	0	9,412
太	子	町	14,271	0	3,528		364		3	0	589	0	3,895
河	南	町	16,670		4,440		247		91	0	763	0	4,778
	早赤阪			1	1,723		131	1	161				,
美	原	町	· ·		10,705		922	_	5	i	,		,
町	村	計			68,875		,823	1	1,560		· · · · · ·		-, -
府	合	計	8,866,974	0	4,094,140	176	,841		33,239	2,050	768,965	0	4,306,270

⁽注)資源化量には焼却施設からの発生量(21,715t)も含めており、その分焼却量を調整している。

5 ごみ処理施設の概要

(1)ごみ焼却施設

府内におけるごみ焼却施設は表2-5に示すとおり、平成13年度末現在において13市4町9一部事務組合に52施設95炉があり、1日の処理能力は16,381tである。(平成13年度末時点において休止中で、平成14年11月末において廃止となった吹田市北第1工場および茨木市環境衛生センター第1工場3号炉は除く。)

表2-5 ごみ処理施設

項目	機械化バッチ	全連続	計
施設数	1	5 1	5 2
公称能力(t/日)	4 6	16,335	16,381

(2)粗大ごみ処理施設

粗大ごみ処理施設とは、粗大ごみを対象に破砕、圧縮等の処理及び有価物の選別を行う施設のことで、府内における粗大ごみ処理施設は表2-6に示すとおり、平成13年度末現在において12市4町9一部事務組合に29施設があり、1日の処理能力は1,803tである。

処理方式の破砕とは原則として家具等の可燃性粗大ごみを破砕することにより、 焼却施設で容易に焼却し得るように処理することで、併用とは可燃性及び不燃性 の粗大ごみを破砕(粉砕)する施設のことである。

表2-6 粗大ごみ処理施設

項目	破砕	併用	計
施設数	5	2 7	2 9
公称能力(t/日)	1 4 0	1,663	1,803

(3) 不燃物処理・資源化施設

不燃物処理・資源化施設とは、選別施設、圧縮・梱包施設等の施設(前処理を行うための処理施設を含む)で粗大ごみ処理施設、保管施設以外の施設のことで、府内における不燃物処理・資源化施設は、平成13年度末現在において8市1町4一部事務組合に13施設があり、1日の処理能力は185.9 t である。

(4)埋立処分地施設

府内における埋立処分地で受入れ可能な施設は表 2 - 7 に示すとおり、平成 1 3 年度末現在において 8 施設で、残余容量は 1 , 4 3 3 千 m³ あり平成 1 3 年度 の埋立処分量実績 3 3 0 千 m³ で推移すると約 4 . 3 年分の残余年数である。

設置場所は山間部5ヵ所、平地部2ヵ所、海面部1ヵ所である。

表 2 - 7 埋立処分地

施設数	埋立地面積(m²)	全体容量(m³)	残余容量(m³)
8	954,555	13,656,489	1,433,080

(5)リサイクルプラザ

リサイクルプラザとは、資源化を行う施設であって、不用品の補修、再生品の 展示等を行う施設のことで、府内におけるリサイクルプラザは、平成12年度末 現在において4市(大阪市、堺市、吹田市、箕面市)に4施設ある。

(6)ストックヤード

ストックヤードとは、資源ごみとして回収した紙・プラスチック類、資源化施設等から選別された金属類等を資源化を目的として一時的に保管する施設のことで、府内におけるストックヤードは、平成13年度末において6市3一部事務組合において11施設があり、施設面積は9,729m²である。

6 ごみ処理施設の現況 (1)ごみ焼却施設の現況

(1)20	77770		100	-76170		to) D	1) Th Ar 1	*		\(LE ===			1			\m_+- **	
市町村・一	٠,_		_				公称能力			前処理	余熱利用状況及び		排がス処理		., ,,	運転管	
部事務組合	施	設	名	所 在	地	及び	及び炉数	竣工	処理実績	設備の	 発 電 能 力	灰処理設備	設 備	排水処理設備	放 流 先		施工会社名
名						炉 型 式	(t/日)	年 月 日	(t/年)							直委	
大 阪 市	森。	之宮	工場	城東区森	之宮1-	ストーカ式	900	S41.10	222,512	無	場内蒸気利用	薬剤処理	E P	凝沈(ごみピット、洗煙、灰出し、水噴	下水道		(株)タクマ
				6-11		全連続	(300) × 3	S	,		場外蒸気供給		洗浄集塵	射、純水装置、ポイラ排水)			
				06(696	7\2121		(000) 11 0	S44.2.27					//////////////////////////////////////				
	177	mz -	L 場	平野区瓜			600	S44.2.21	126.453	無	19 中海 小利田	無	E P	 凝沈+キレート+生物処理(ごみピット、	下水道		日立造船(株)
	+	野 _		4-35		71 7320		544.5	120,453	***	場内温水利用			洗煙、灰出し、水噴射排水)	下小坦		口不污迹(数)
						全連続	(200) × 3	,					洗浄集塵				
				06(670 [°] 港区福崎 [°]	7)3753 1 2 51			S46.5.24						 凝沈+砂ろ過+キレート処理(ごみピッ			
	港	I	場	/仓区恒呵	1-2-51	ストーカ式	600	S49.7.23	162,978	無	場内蒸気利用	加熱脱塩素化		凝沈+1253週++12-12処理(こみに) ト、洗煙、灰出し、純水装置、ポイラ排	下水道		日立造船(株)
						全連続	$(300) \times 2$	\$			発電(場内用及び 関電へ売電)	薬剤処理	洗浄集塵	7k)			
				06(657				S52.5.25			民电 (元电)		BF				
	南	港 _	匚場	住之江区	南港南	ストーカ式	600	S49.12	147,672	無	場内蒸気利用	その他処理	E P	凝沈(ごみピット、洗煙、灰出し、純水	下水道		(株)タクマ
				1-2-142		全連続	(300) × 2	S			発電(場内用及び		洗浄集塵	装置)			
				06(661)	2)0047		,	S53.3.31			関電へ売電)						
	*	īF -	「 提	大正区南	恩加島	ストーカ式	600	S51.12	149,132	有	場内蒸気利用	無	ΕP	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、灰	下水道		日立造船(株)
		ш -	20	1-11-24		全連続	(300) × 2	(140,102	13	発電(場内用及び	7117	洗浄集塵	出し、水噴射、純水装置、ポイラ排水)	177.2		
				00/055	0)0404		(300) x 2	,			関電へ売電)		ボ伊朱隆				
		L \-	- 10	<u>06(655</u> 住之江区:				S55.7.7		-		+		 凝沈+砂ろ過(ごみピット、灰出し、純	- 1.3 4		44) 5 5 -
	狂ス	乙江	工場	屋4-26	ᄱᄱᆽ	VI 7717		S60.11.29	164,132	無	場内蒸気利用	加熱脱塩素(水装置、ポイラ排水)	下水道		(株)タクマ
						全連続	$(300) \times 2$)			場外温水供給	薬剤処理	洗浄集塵	、			
								S63.7.30			発電(場内用及び 関電へ売電)		BF	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排 水)			
				06(668	1)0035						凤屯 (九屯)			,			
	鶴	見こ	□場	鶴見区焼!	野2-	ストーカ式	600	S62.10.15	188,121	有	場内蒸気利用	加熱脱塩素(ŁΕΡ	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、灰	下水道		日立造船(株)
				11-5		全連続	$(300) \times 2$	5			発電(場内用及び	薬剤処理	洗浄集塵	出し排水)			
				06(691)	2)4700			H2.3.31			関電へ売電)		BF				
	西	淀	□場	西淀川区:	大和田	ストーカ式	600	H3.3.14	187,122	無	場内温水利用	セメント固化	BF	凝沈+砂ろ過(灰出し、純水装置、ボ	下水道		(株)タクマ
			_ ~	2-5-68		全連続	(300) × 2	5	,		場内蒸気利用		脱硝装置	(1ラ)			
						- X-100	(000) 12	H7.3.31			場外蒸気供給		洗浄装置	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙)			
								117.3.31			秀元祭 (景内用及び		ルザ衣旦	,			
				00/047	0)0000						関電へ売電)						
	—		- 15	06(647) 八尾市上	<u>2)3000</u> 尾町7-	_ , , , ,			.= : :			10157		 凝沈+砂ろ過+活性炭吸着+生物処	` -		_ # - - #
	Λ	尾 _	L 場	1-1	1-5 M J 1 -		600	H3.12.17	170,844	無	場内蒸気利用	セメント固化	B F	理(灰出し、生活系、純水装置、ボイ	河川		三菱重工業㈱
						全連続	$(300) \times 2$)			場外蒸気供給		脱硝装置	5)			
				0729(2	3)4226			H7.3.31			発電(場内用及び 関電へ売電)		洗浄装置	凝沈+砂ろ過+活性炭(洗煙)			
											六甲・ル甲/	ļ					
	舞	洲 _	L 場	此花区北	港白津	ストーカ式	900	H9.3.1	286,455	有	場内蒸気利用	加熱脱塩素 化	₿F	凝沈+砂ろ過+生物処理(ごみピッ	下水道		日立造船(株)
				1-2-48		全連続	(450) × 2	\$			発電(場内用及び	薬剤処理	脱硝装置	ト、灰出し、純水装置、ポイラ排水)			
				06(646	3)4153			H13.4.27			関電へ売電)		洗浄装置	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙)			
	/J\		計	.,			6,600		1,518,966								
			HI				22		1,010,000								
	1		J.			<u> </u>		I	I	<u> </u>	I.	I	1	l			

市町村・部事務組名	— 合 i	施設	名			公称能力 及び炉数 (t/日)		処理実績	前処理 設備の 有 無	余熟利用状況及び 発 電 能 力		排がス処理 設 備	排	放 流 先	運転管理体制 直 氢	施工会社名
堺	. [クリーンセン 南 エ		御池台5-1-1 072(299)0700	ストーカ式 全連続	450 (150) × 3	\$46.2.1 \$ \$48.3.31	129,857	無	場内温水利用 場外温水供給	薬剤処理	E P 半湿式	凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出し、 水噴射)	下水道		川崎重工業㈱
		クリーンセン 東第一コ		石原町1-102	ストーカ式 全連続	300 (150) × 2	\$48.12.26 \$ \$52.3.31	87,256	有	場内温水利用 場外蒸気供給	無	E P 洗浄装置	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、灰出し、純水装置、ボイラ排水)	下水道		丸紅(株)
		クリーンセン 東第二コ		石原町1-102 072(252)0815	ストーカ式 全連続	460 (230) × 2	H5.6.24	144,840	有	場内温水利用 場内蒸気利用 発電(場内用及び 関電へ売電)	薬剤処理	BF	凝沈+砂ろ過+キレート処理	下水道		(株)クボタ
		Ŋ١	計	. (. ,		1,210 7		361,953								
池田	市 :	クリーンセン	9-	桃園2-3-2 072(751)0501	ストーカ式 全連続	180 (60) × 3	\$56.9.1 \$ \$58.9.30	33,548	有	場内温水利用	薬剤処理	半乾式 E P	凝沈(ごみピット、灰出し排水)	下水道		日本鋼管㈱
吹田		北 工 第 2 工	場 場	千里万博公園4- 1 06(6877)3038	ストーカ式 全連続	450 (150) × 3	\$54.4.1 \$ \$56.12.31	130,093	有	場内蒸気利用 発電(場内用及び 関電へ売電)	酸抽出処理	E P 洗浄集塵	フェライト処理(洗煙排水)	下水道		日立造船㈱
高槻		前島クリーンセン		前島3-8-1	ストーカ式 全連続	450 (150) × 3	\$54.4.1 \$ \$55.6.30	61,335	有	場内温水利用 場内蒸気利用		E P 洗浄集塵	凝沈+砂ろ過(灰出し、ボイラ排水)	下水道		日本鋼管㈱
	- 1	前島クリーンセン 第 2 工		前島3-8-1	ストーカ式 全連続	360 (180) × 2	H3.12.18	110,139	無	場内温水利用 場内蒸気利用 場外蒸気供給 発電(場内用及び 関電へ売電)		E P 洗浄集塵 脱硝装置	凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出し、 ポイラ排水、洗煙排水)	下水道		川崎重工業㈱
		小	計	0726(69)1950		810 5		171,474		別电・火ル电/						
守口	- 1	クリーンセン 第 3 号		寺方錦通4-9-12 06(6991)3935	ストーカ式全連続	150 1	S48.10.15	12,066	無	場内温水利用	無	E P 洗浄集塵	凝沈(ごみビット、洗車排水) 凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、灰出し、水噴射)	下水道		川崎重工業㈱
		クリーンセン 第 4 号		寺方錦通4-9-12 06(6991)3935	全連続	142 1	\$60.9.26 \$ \$63.3.31	43,728	無	場内温水利用 場内蒸気利用 発電(場内用)	セメント固化 薬剤処理	B F 乾式	凝沈(洗車排水) 凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、灰 出し、純水装置、ボイラ排水)	下水道		川崎重工業㈱
	•	小	計			292 2		55,794								

市町村・部事務組 名		施設名			公 称 能 力 及 び 炉 数 (t/日)		処理実績 (t/年)	前処理 設備の 有 無	余熱利用状況及び 発 電 能 力	灰処理設備	排がス処理 設 備	排 水 处 连 改 備	放 流 先	章 制 施工会社名 委
枚 方		穂 谷 川 清 掃 工 場 第 2 プラ ン ト	田口5-1-1	ストーカ式 全連続	300 (150) × 2	\$46.9 \$ \$48.3.31	67,100	有	場内温水利用	薬剤処理	E P 洗浄集塵	凝沈+砂ろ過+活性炭+キレート処理 (洗煙排水) 凝沈+砂ろ過+活性炭+キレート処理+ 生物処理(灰出し、水噴射、生活系、	北川 黒田川	(株)タクマ
		穂 谷 川 清 掃 工 場 第 3 フ ['] ラ ン ト	072(849)0200 田口5-1-1	ストーカ式全連続	200	\$60.10.1 { \$63.3.10	60,323		場内温水利用 場内蒸気利用 発電(場内用)	薬剤処理	E P 洗浄集塵	洗車排水) 塩回収蒸発(洗煙) 凝沈+砂ろ過+活性炭+キレート処理 (洗煙排水)	淀川 北川 黒田川	久保田鉄工㈱
		小計	072(849)0200		500	303.3.10	127,423		光电(场内州)			灰出し、水噴射、生活系、洗車、純水 装置、ボイラ排水は第2プラントで処理。		
茨 木	-	環境衛生センター 第2工場	東野々宮町14-1	溶融炉式 全連続	300 (150) × 2	H5.6.24 \(\) H8.3.18	95,192	有	場内温水利用 発電(場内用及び 関電へ売電)	セメント固化	BF 触媒脱硝	凝沈(純水装置、ポイラ排水) 生物・凝沈処理(洗車排水)	番田川神崎川	新日本製鉄㈱
		環境衛生センター 第1工場1号炉	東野々宮町14-1 072(634)1627	溶融炉式 全連続	150 1	H8.9.13 \(\) H11.3.18	41,754	有	場内温水利用 発電(場内用及び 関電へ売電)	セメント固化	BF 触媒脱硝	凝沈(純水装置、ポイラ排水) 生物・凝沈処理(洗車排水)	番田川神崎川	新日本製鉄㈱
		小 計			450 3		136,946							
寝 屋 川		寝 屋 川 市 クリーンセンター 焼 却 施 設		ストーカ式 全連続	360 (180) × 2	\$53.9.1 \(\) \$55.9.30	83,632	有	場内温水利用	セメント固化	E P 洗浄集塵	砂ろ過(水噴射、生活系、洗車排水) セメント固化(洗煙排水)	無放流	久保田鉄工㈱
松原			立部4-273-1 0723(32)8483	ストーカ式 全連続	150 (75) × 2	\$41.11 { \$42.5	37,664	無	無	薬剤処理	E P	生物処理(ごみピット、洗煙、灰出し、 水噴射、洗車排水)	農業用 水路	川崎重工業㈱
箕 面	市	環境ケリーンセンター	粟生間谷2898-1	流動床式 全連続	270 (135) × 2	H元.7.1 { H4.1.31	49,817		場内温水利用 場内蒸気利用 発電(場内用)	セメント固化	BF 脱硝装置 洗浄集塵	凝沈+砂ろ過+活性炭+キレート処理 (洗煙排水) 凝沈+砂ろ過+生物処理(生活系、 洗車排水) 凝沈+砂ろ過(純水装置、ポイラ排水)	下水道	㈱荏原製作所
門真		環境センタ- 第 4 号 炉	0727(29)2372 深田町19-5 06(6909)4392	ストーカ式全連続	144 1	S61.8.5 { H元.3.31	8,737	有	場内温水利用	薬剤処理	E P 洗浄集塵	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、灰出し排水) 砂ろ過+炉噴霧(ごみピット排水)	下水道	ユニチカ(株)
		環境センタ- 第 5 号 炉		ストーカ式 全連続	156 1	H5.6.11 \(\) H8.3.31	45,465	有	場内温水利用	薬剤処理	B F 脱硝装置 半乾式	凝沈 (洗車排水)	無放流	ユニチカ(株)
		小 計			300 2		54,202							

市町村·一部事務組合		色 言	设名	所	在	†#h		公 称 能 力 及 び 炉 数			前処理	余熱利用状況及び 発 電 能 力	灰処理設備	排がス処理	排水処理設備		運転管理体制	施工会社名
名					11		炉型式		年月日	(t/年)				設 1年		-	直委	
摂 津 市	ī 璟 3		センタ- 号 炉	1		1	ストーカ式 全連続	90	\$57.2.1 \(\)	28,188		場内温水利用	セメント固化		凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排水) 凝沈+砂ろ過(灰出し排水)	下水道		荏原インフィルコ(株
		環境 - 5	センタ- 号 炉	鶴野	31-3-		ストーカ式 全連続	90	S58.11.30 H3.3.1	9,960	有	場内温水利用	セメント固化	E P 洗浄集塵	生物処理(洗車排水)	下水道		(株)タクマ
	/]	J۱	討		120(3	4)0211		180	H5.9.30	38,148								
島本町	丁清	青 掃	工場		-	1)7776	ストーカ式機械化パッチ	46 (23) × 2	H元.7.3 〈 H3.3.20	6,792	無	場内温水利用	セメント固化		凝沈(ごみピット、洗煙、灰出し、水噴 射、生活系、洗車、純水装置、ポイラ 排水)	無放流		ユニチカ(株)
忠 岡 町	J .t.		岡 町′センタ−	新浜	2-5-		流動床式 全連続	60 (30) × 2	\$59.8.10 \$ \$61.3.10	7516	有	無	薬剤処理		凝沈+砂ろ過(洗煙排水) 凝沈+砂ろ過+生物処理(生活系、 洗車排水)	無放流		環境装置工業(株)
熊取町	丁 璟		センター	· 久傷	£2983		流動床式 全連続	61.5 (交互運転 2	H2.11.15	13,441	有	場内温水利用	セメント固化 薬剤処理	乾式 B F	なし	無放流	夜間	㈱荏原製作所
岬 町	J uf	甲町美·	化センター	多奈	724(9	JI 1004 5)5090	流動床式 全連続	50 1	\$59.7.27 \$ \$61.3.31	7,523	有	場内温水利用	薬剤処理	B F 乾式	凝沈(生活系、洗車排水)	無放流	夜間	三井造船㈱
豊中市伊丹市クリーンラント	1			豊中 2-1	市原	田西町	ストーカ式 全連続	(675) 474 (225) × 3	\$47.12.27 \$ \$50.4.30	(157,953) 102,856	有 (共用)	場内温水利用 場内蒸気利用 場外蒸気供給	(1,4号炉) 薬剤処理 セメント固化	(1,4号炉) B F 洗浄集塵	凝沈(洗煙、灰出し、純水装置、ポイラ 排水)	下水道		日立造船(株)
()16(7)11)20	J	ごみ焼!号炉	却施設	豊中 2-1	市原	<u>1,505年</u> 田西町 1)5394	ストーカ式 全連続	(195) 137 (195) × 1	H4.6.30 \(\) H7.3.31	(57,977) 37,754		発電(場内用) 発電(売電) 発電(場外供給)	(2,3号炉) 薬剤処理	(2,3号炉) EP 洗浄集塵		-		日立造船(株)
	/]	J۱	討	_	<u> </u>	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		(870) 611 4		(215930) 140,610		70-E(*9071 D(ma)		7077				
泉北環境整備施設組	ት 3			1		⊞Ţ92 1)2030	ストーカ式 全連続	150 1	S46.11.1 \$ \$48.3.31	39,723	有	場内温水利用	薬剤処理		凝沈(灰出し、水噴射、生活系、洗車、純水装置、ポイラ排水) 凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排水)	下水道	一部	(株)タクマ
1	穿		事業 所号 が	和泉	市舞		ストーカ式 全連続	150 1	\$52.2.23 \$ \$53.3.31	40,083	有	場内温水利用	薬剤処理	半乾式 BF			一部	(株)タクマ
	第 5		事業 所号 が	和泉	市舞		ストーカ式 全連続	150 1	S63.6.16 \$ H3.3.25	40,565	有	場内温水利用	セメント固化	E P 洗浄集塵		-		(株)タクマ
_	/]	J۱	討					450 3		120,371			_					

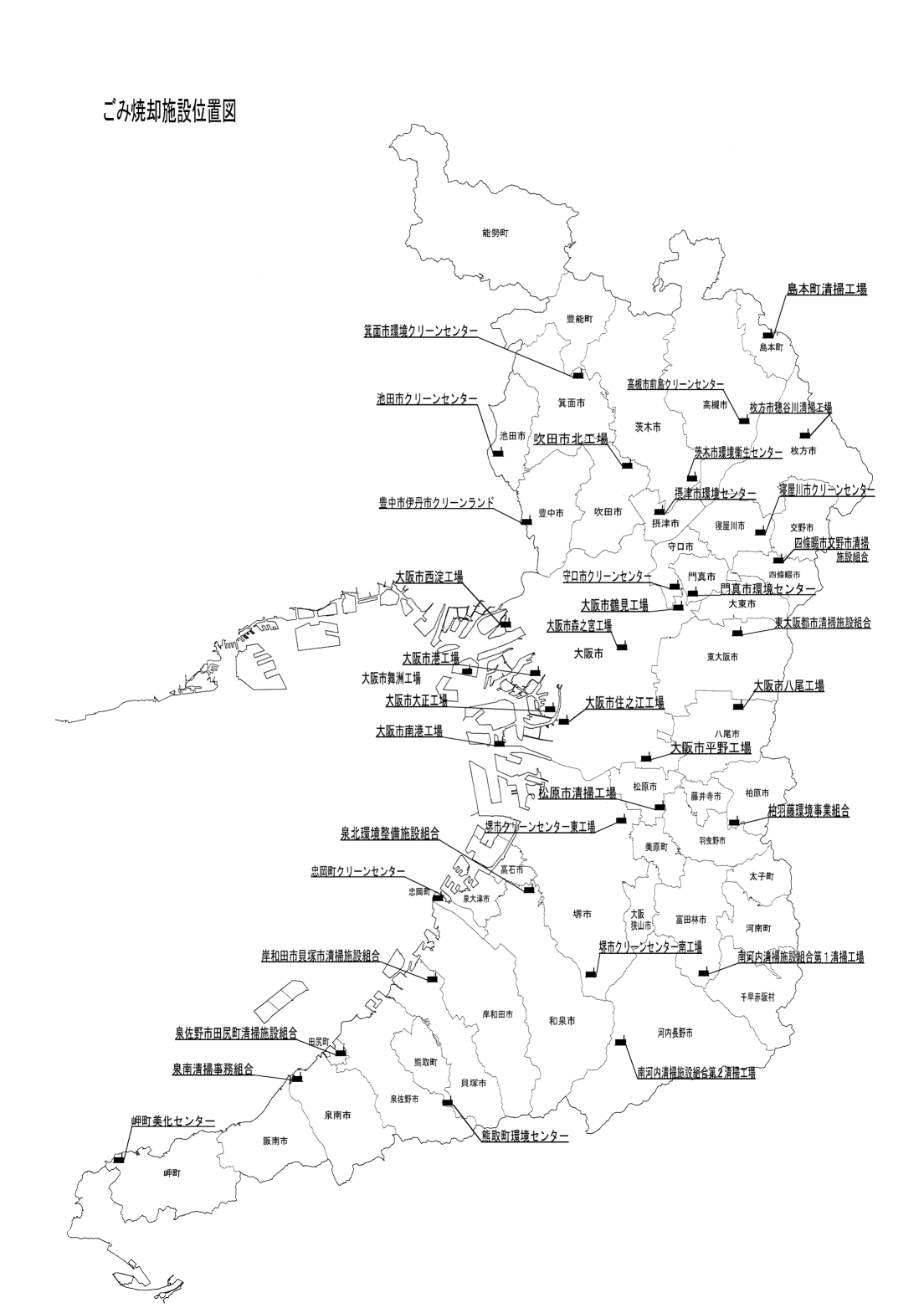
市町村·一部事務組合	施	設	名	所	在地		公 称 能 力 及 び 炉 数	着工及び 竣 エ	処理実績	前処理 設備の	余熱利用状況及び 発 電 能 力	灰処理設備	排がス処理 設 備	排水処理設備	放 流 先	運動理体	流管 流制 施工会社名
名						炉 型 式	(t/日)	年 月 日			70 8 80 77		110			直	委
柏 羽 藤	柏	羽	藤	柏原	原市円明町	ストーカ式	450	S63.7.1		有	場内蒸気利用	薬剤処理	BF	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、灰出し、純水装置)	下水道		川崎重工業権
環 境 事 業	クリ	-ンt	ンター	666)	全連続	$(150) \times 3$	\$	110,271		発電(場内用)		洗浄集塵	,			
組 合				(0729(76)3333			H4.3.31						生物処理(生活系、洗車排水)			
泉佐野市	第	2事	業所	泉	南郡田尻町嘉 寺290	ストーカ式	240	S58.2.3		有	場内温水利用	薬剤処理	E P	砂ろ過+活性炭吸着(洗煙排水)	田尻川		日立造船(株)
田尻町清掃				7+7	7230	全連続	$(80) \times 3$	\$	59,912				洗浄集塵				
施設組合					0724(64)5211			S61.3.31									
東大阪都市		3]	□場	果ス 6-2	大阪巾水走4· 25		600	S48.2.1		無	無	薬剤処理	半乾式	凝沈+砂ろ過(灰出し、水噴射排水)	無放流		(株)タクマ
清掃施設				0 2	-0	全連続	$(200) \times 3$	\$	95,189				E P				
組 合	_			(0729(62)6021			S50.3.12						NS2-h . 7か 7 2日 / ナーロー 井 2 7 7 / ナーレ			
	第	4	□場	果ノ6-2	大阪市水走4·		600	S53.7.1		無	場内温水利用	薬剤処理	BF	凝沈+砂ろ過(灰出し、生活系、純水 装置、ボイラ排水)	下水道		日立造船㈱
						全連続	$(300) \times 2$	\$			場内蒸気利用			, and a second s			
								S56.3.31	177,197		発電(場内用)						
					0700(00)000												
	.l.		-1		0729(62)6021		4.000		070.000								
	小		計				1,200 5		272,386								
四條畷市		7 . 水本	+n +8	四個	條畷市 清滝	ストーカ式	90	C44.0.4		無	場内温水利用	薬剤処理	B F		無放流		川崎重工業権
交野市清掃		の焼 号			51	全連続	90	S41.9.1 (28.870		场内温小利用	梁削処理	БГ	凝沈 + 加圧3過(灰出し、炉室床洗浄、雨水、生活系排水)	無水流		川呵里工耒(
交野巾 有标施 設 組 合		5	Ά-		070/076\4000		1	, S42.7.1	28,870					净、附小、土冶条排小)			
旭 政 組 百	_	ユール丼	±n +旦	四個	<u>072(876)1202</u> 條畷市清滝 -4	ストーカ式	90	S46.12.25		#	場内温水利用		B F				川崎重工業権
	2	号	如场炉	רוווו	51	全連続	1	340.12.23	8,624	***	场内温小利用		БГ				川峒里工耒(
	_	7	N		072(876)1202		'	S48.4.1	0,024								
	小		計		072(070)1202		180	0 10.1.1	37,494								
	,		#1				2		0.,.0.								
岸和田市	清	掃:	工 場	貝均	家市半田464	ストーカ式	150	S55.7.25		有	場内温水利用	薬剤処理	ΕP	凝沈+砂ろ過(灰出し、水噴射、木イラ	無放流		川崎重工業権
貝塚市清掃	4	号	炉			全連続	1	\$	36,771		場外温水供給		洗浄集塵	排水)			
施設組合				(0724(27)6153	,		S57.5.31						凝沈+砂ろ過+生物処理(ごみピット、	無放流		
	清	掃:	工 場	貝均	家市半田464	ストーカ式	150	S63.12.5		有	場内温水利用	薬剤処理	E P	生活系、洗車排水)			川崎重工業体
	3	号	炉			全連続	1	S	28,161		場外温水供給		洗浄集塵	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排水)	下水道		
				(0724(27)6153			H元.9									
	清	掃	工 場	貝均	冢市半田464	ストーカ式	150	H元.7		有	場内温水利用	薬剤処理	E P				川崎重工業権
	2	号	炉			全連続	1	\$	31,936		場外温水供給		洗浄集塵				
				(0724(27)6153			H4.2									
	清		工 場	貝均	冢市半田464	ストーカ式	150	H元.7		有	場内温水利用	薬剤処理	E P				川崎重工業体
	1	号	炉			全連続	1	S	36,884		場外温水供給		洗浄集塵				
					0724(27)6153			H5.3.31									
	小		計				600		133,752								
							4										

市町村・一部事務組合		 設	名	所	在	地	及		及び	炉数		び エ 日	処理実績 (t/年)		余熱利用状況及び 発 電 能 力	灰処理設備	排がス処理 設 備	排水処	理 設 備	放 流 先	運転管理体制 直 委	施工会社名
南河内清抗施 設 組 名	ılə	第1清掃 場		2345		古南備 ()6584	全	トーカ式連続		300)× 2	\$57.7.2 \$ \$60.7.3		73,262		場内温水利用 場内蒸気利用 発電(場内用)	薬剤処理	E P 洗浄集塵	凝沈(ポイラ排水) 凝沈+砂ろ過+キレー 生物処理(生活系持 塩回収蒸発(洗煙持	非水)	草野川		日立造船(株)
	第	第2 清 掃 場	計工	1564-	-3	5)7456	全	トーカ式 連続		90) × 2	H9.8.28 { H12.3.3		29,092	有	場内温水利用	溶融処理 38t/24h(1炉)		炉内蒸発酸化(ごみ 凝沈(灰出し、洗車 生物処理(生活系)	排水)	無放流		日立造船(株)
	\J'		計						4	190 4			102,354									
泉南清扫事務組名		請掃 工	場	JJ2		奇町	全	トーカ式 連続		90)× 2	\$58.8.3 \$ \$61.3.3		44,897		場内温水利用 場内蒸気利用 場外蒸気供給	薬剤処理	B F 乾式	凝沈+砂ろ過+活性 (プラント排水) 凝沈+砂ろ過+生物		無放流 下水道		日本鋼管㈱
合 i	i† i)	52施設	Ž						16,6	640 95		3	3,500,439									
府合言	†	52施設	Ž						16,3	881 95		3	3,425,119									

⁽注) 1.豊中市伊丹市クリーンラントのうち、カッコ書きは両市分を表し、外出し書きは豊中市分を表し、公称能力を474t/日、137t/日とし算出。

^{2.}前処理設備とは破砕等焼却の前処理を行う設備であり、同一建物内、同一敷地内に設置されている場合に有りとする。

^{3.}休止中の吹田市北第1工場および茨木市環境衛生センター第1工場3号炉は、一覧表から削除した。(両施設は、平成14年11月30日に廃止)

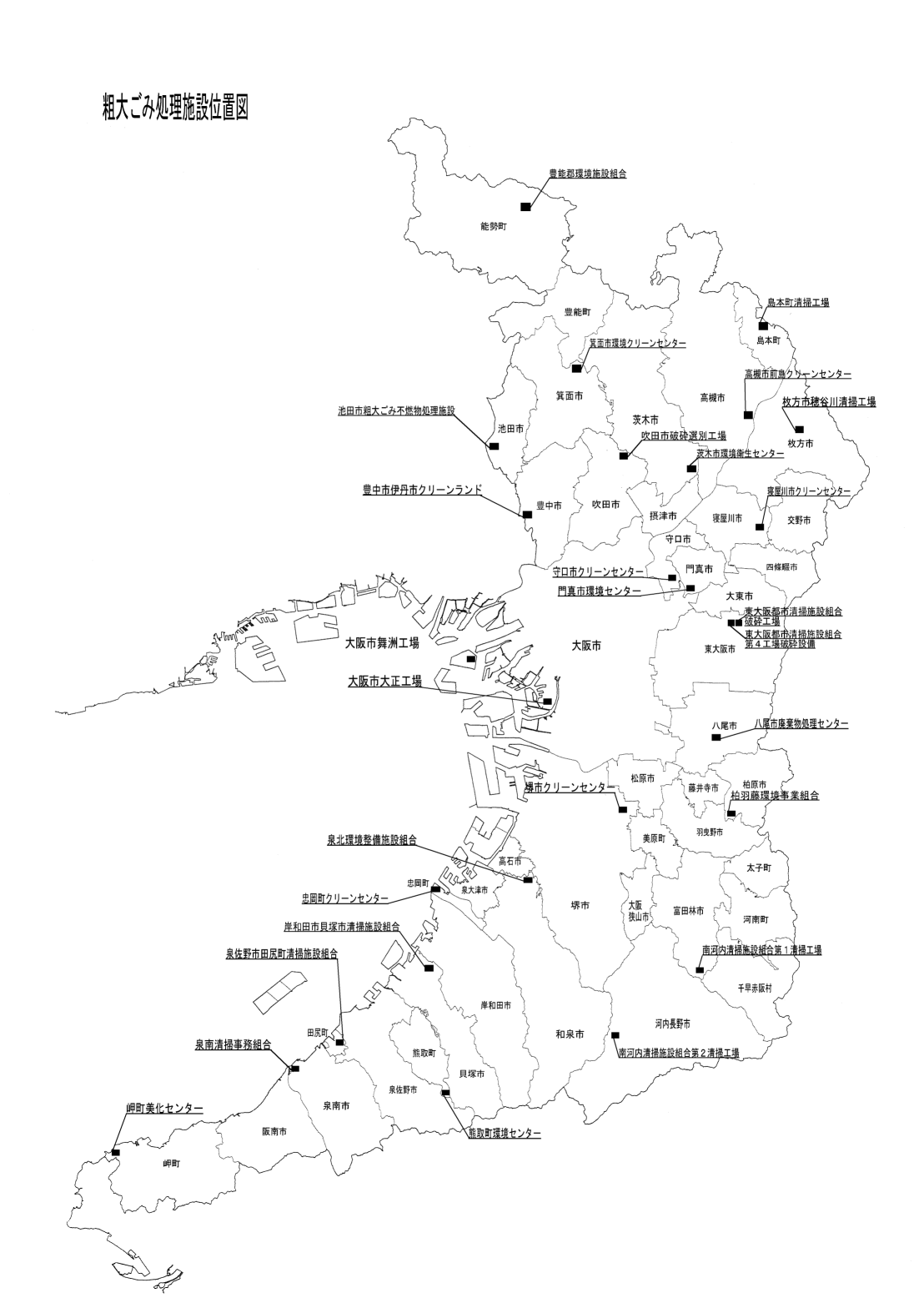


(2)粗大ごみ処理施設の現況

・ 形態 焼却施工会社名 施設(株)タクマ日立造船(株)(株)クボタ	3 資源化量資 6,542 3,137 9,679 693	資源化率 (%) 26.6 30.0 26.6
施設 (株)タクマ 日立造船(株)	6,542 3,137 9,679	26.6
(株)タクマ 日立造船(株)	3,137 9,679	30.0
日立造船(株)	3,137 9,679	30.0
日立造船(株)	3,137 9,679	30.0
	9,679	
	9,679	
	9,679	
	9,679	
(株)クボタ		26.6
(株)クボタ		26.6
(株)クボタ	693	
(株)クボタ	693	
		3.2
(性) ク ボ ク		
((水)グバグ	-	-
	693	3.2
日本鋼管(株)	1,897	47.1
フシ'タ・富十丁		
原用建設小	,	56.5
	0,210	36.3
((水)ンカバラ		
日本鋼管㈱	1,334	20.2
亜木鈝丁(株)	1/12	4.7
大 本政工(M)	142	4.7
(株)クボタ	1,513	11.8
新日本製鉄㈱	_	_
371 1 1 1 1 2 2 3 / (1/19		
± 4.744)		46.5
丸紅(株)	1,040	16.9
1 1	1	
	フシ′タ・富士工	日本鋼管(株) 1,897 フシ タ・富士 エ・原 田 建 設 JV (株)クボタ 日本鋼管(株) 1,334 栗本鉄工(株) 142 (株)クボタ 1,513 新日本製鉄(株) -

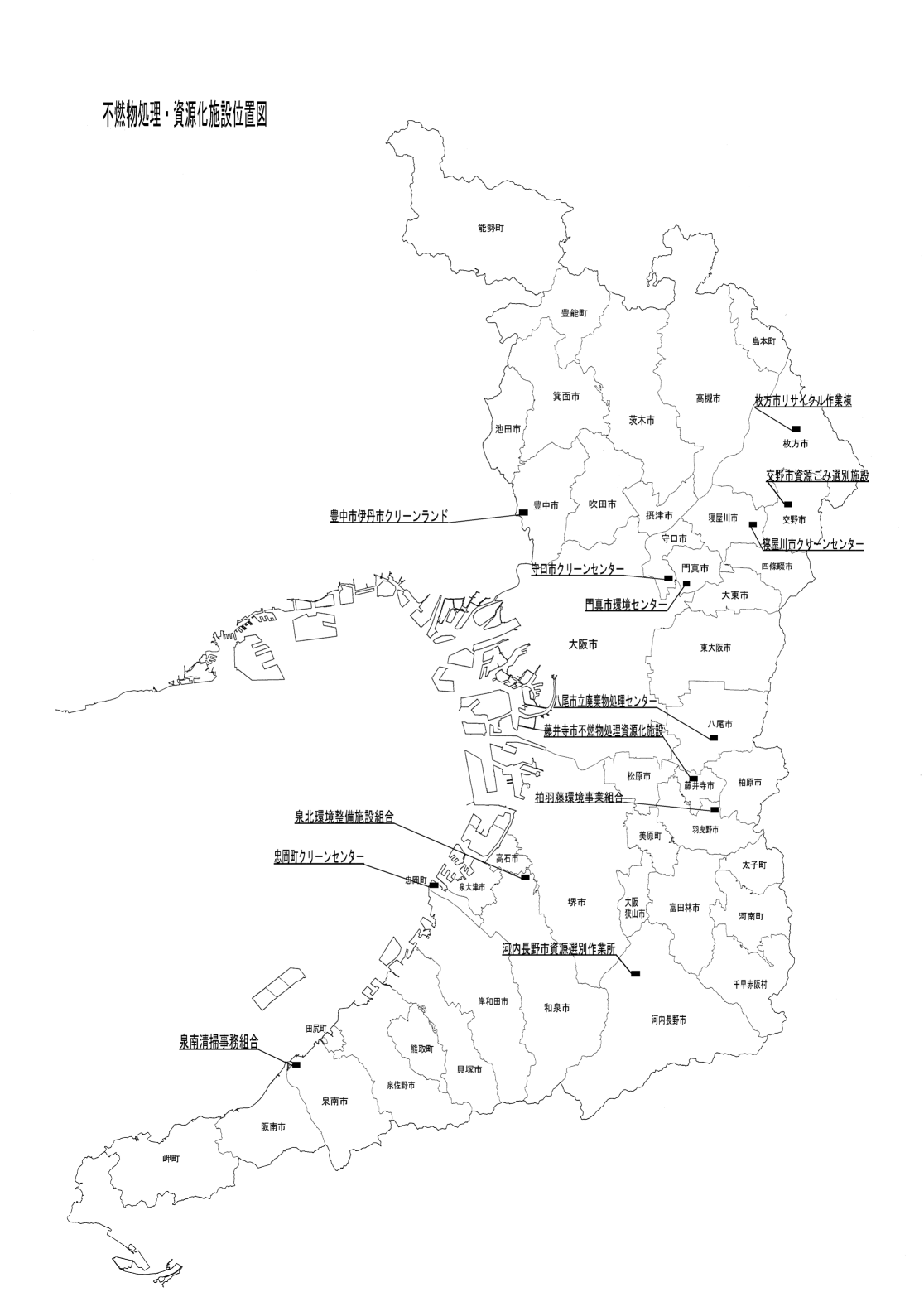
市事	町村務	す・ 組 í	一	施	設	名	所 7	± (TE		: 理 方	式:	公 称		竣		処 理	実 績 (t/年)	選 (機	別 械選別に	女义	理(本 制	施設 独立 施設	焼却	施工	会	社 名	資	源化	量資	資源	化 率 (%)
寝	屋	JI	l it	寝り破	リーンセン	市 タ - 設	寝屋2462-2 07	<u>2</u> 72(821)403	19	併用			82		13.12.5 } 16.3.22		4,178		4種類						三菱	重工業	(株)		7	87		18.8
箕	Ī	面	ने	環	境 クリーンセン	ソター	粟生間谷28 07	398-1 727(29)237	' 2	併用			28.5		元.7.1 ~ l4.1.31		5,692		4種類						㈱荏原	原製作	所		1,1	22		19.7
門	Ĵ	真			境 セン大ごみ処理	施設	06	5 6(6909)439	12	併用			30		51.12.2 ; 元.3.31		2,451		4種類						ユニラ	チカ(株)			6	66		27.2
島	ž	本	Ħ	清粗	掃 エ 大ごみ処理	場 施 設	尺代490 07	75(961)777	6	併用			6		元.7.3 ~ 13.3.20		1,724		4種類						ユニヂ	チカ(株)			1,0	07		58.4
忠	Ī	到	Ħ	忠粗破	岡町クリーンセ 大 ご 砕 処 理 が	ンタ- み 色 設		5 724(23)266	3	破砕			5		62.10.1 { 63.3.19		1,702		-						環境	装置]	匚業㈱)	-		-	
熊	I	取	Ħ	J 熊	取町環境セン		久保2983- ⁻ 07	l 724(52)620	00	併用			16		12.6.26 } 14.3.19		1,657		4種類						(株)荏原	原製作	所					0.0
岬			Ħ	」 岬	町 美 化 セ ン 砕	タ - 機	多奈川谷川 07	1004 249(5)509	00	破砕			5		59.7.27 { 61.3.31		0		-						三井ì	告船(株))		-		-	

									着工及	7 K			雷 i	5 答	施設	取 能					
市田	叮村 務 組	. —	部.	施 設	2	 所 在 地	<i>h</i> Π ΤΕΗ → →	公称能力	14 上 八	\(\frac{1}{2} \)	処理実績	選 別 数						計 夕	次派	5 /v =	資源化率
事	務 組	合	名 '	אם שו				, 公 林 能 刀 (t/日)	^竣 年 月	긤	也 年 夫 祺	 (機械選別に限る)		平 門	はい	光か	旭工五	11 D	貝 沥	716里	貝 派 化 学
	⊢ → /	n n	—			(TEL) 豊中市原田西町2-1				П		(饿饿迭別に限る)	且吕	安武	他政	他议					(%)
	中市(ип д	л тш +⁄- ±л			(135)	H2.7.17		(27,685)	_ < T \\ \T									
				粗大ごみぬ	也 埋 他 設		併用	95			18,577	5種類					日立造船標	F)			0.0
()は	伊丹市	5分含	なむ			06(6841)5394			H4.9.30	_											
泉	北	環	境	至 2 事	業 所	和泉市舞町92			S56,9.4												
整組	備	施	設	弗 2 事 波 砕 処	理施設		併用	50			4,560	2種類					(株)クボタ				0.0
組			合	4X F1 &	- <u>-</u> 76 HX	0725(41)2030			S57.6.30												
柏	羽		藤			柏原市円明町666			S63.7.1												
環	境	事	業	拍 羽 藤 クリ‐	- ンセンター		併用	50	\$		5,777	3種類					川崎重工業	≦(株)		1,396	24.2
組			슴			0729(76)3333			H4.3.31		,									,	
泉	佐	野	市	第 2 事 阻 大 ご み タ	NI/	泉南郡田尻町嘉祥寺			S57.7.5												
m 1	第 町	洁	扫	第 2 事	莱斯	290	併用	50	5		6,754	2種類					日立造船体	‡)		2,725	40.3
施	設	組		阻大しみり	匹 埋 肔 設	0724(64)5211	171713	00	S58.3.31		0,704	41主人共						19		2,720	40.0
7,0	大阪	WILL				東大阪市水走4-7-17			S48.12.15												
	掃			波 砕	工 場		併用	150	,	'	6.924	2種類					極東開発	±۱			0.0
組	1117	吧	合	VX PT			птн	130	S50.1.31		0,924	∠有里犬貝					極米 九(1)	Ŋ			0.0
紐						0729(62)6021 東大阪市水走4-6-25															
			١.	· 4 구 18 7	n τn ±π /#		7474	_	S53.7.1												
			1	第4工場の	文 11年 11文 14用		破砕	5	•		55	-					日立造船	k)		-	-
			F		4.1	0729(62)6021			S56.3.31												
				<u>'</u>]\	計			155			6,979									0	0.0
岸	和	田	市			貝塚市半田464			S43.12.25	5											
貝:	塚市	清	掃	青 掃	工 場	i	破砕	75			1,491	-					川崎重工業	美(株)		-	-
施	設					0724(27)6153			S44.7.31												
南	河		内	第 1 清 拍 組 大 ご み タ	ta T +B	富田林市甘南備2345			S60.8.22												
清	掃	施	設	表 I /目 1 旧士ごみか	第二人 场机 电铁机		併用	50	\$		9,531	2種類					日立造船標	[)		581	6.1
組			合	阻人この文	佐 注 ル 以				S61.3.31												
I				· · · · ·	T	河内巨野中口野1564			H9.8.28												
			1	第 2 清 持	掃 上 場	3	併用	35	\$		3,968	5種類					日立造船体	ŧ)		361	9.1
			1	粗大ごみぬ	匹 埋 肔 設	0721(55)7456	D17.3		H12.3.31		2,000							.,			
			- 1.	ıls	計			85			13,499									942	7.0
泉	南	洁	_	-	н	阪南市尾崎町532			S58.8.30		. 5, 100										1.0
	務	炽	合	青 掃	工 場	721日 12 12 11 11 11 11 11 11 11	併用	20	,		2,859	3種類					日本鋼管棚	E)		897	31.4
→	扔	#H		יוונ פו		0724(84)0581	тин	20	S61.3.31		2,039	3作里 犬貝					口平剛昌(7	Ŋ		097	31.4
_	Δŀ		777			豊能郡能勢町山内19-				+			-	-							
豊	能	→/ -	郡	豊能郡美	(V + \ \ h	豆彤仰彤穷可叫的 9-	/ /		S63.8.12			4 ゴギ 坐工					— 11\# 60 <i>0</i>	L \		40-	27 -
	項	肔		豆能砂夫	化 ピノッー		併用	25	•		1,146	4種類					三井造船制	k)		428	37.3
組			合			0727(37)0201			H元.6.30	+											
合			計	29施	設			1,843			200,473									34,478	17.2
(伊尹	子市を	\$含(((3	==#6	nr 1			.,510			_55,6		<u> </u>	<u> </u>						, 0	
府	合		計	29施				1,803			191,365									34,478	18.0
""	ı		41		H-1			.,500			, 500									3.,0	. 0.0



(3)不燃物処理・資源化施設の現況

第	(コノインが紹介	勿处理 黄冰化旭议以况	<i>и</i> ь		1	,			1			
中				(TEL)	処 理 能 力	着 工 及 び 竣 工 年 月 日	処 理 実 績 (t/年)	資 源 化 量 (t/年)	処 理 対 象 廃 棄 物	処 理 内 容	理体制	施工会社名
枚 方 市 リ サ イ ク ル 作 業 棟	守口市	ク リ - ン セ ン 不 燃 物 処 理 資 源 化	タ - 七施設			\$62.10.8			関源こみ 粗大ごみ	選別、資源化		㈱栗本鉄工所
八 尾 市 不 燃 物 処 理 資 源 化 施 設	枚 方 市		業棟	072(849)7969		S	1,250	1,250		資源化		富士機設工業㈱
河内長野市資源選別作業所		个 燃 物 処 埋 貧 源 16	化 他 設	0729(92)2060		\$	3,494	1,369		資源化		手塚興産㈱
河内長野市資源選別作業所 0721(53)9962 10 S58.3.31 3,194 3,194 資源化 中央通 558.3.31 3,194 3,194 資源化 中央通 558.3.31 3,194 資源にみの選別 資源化 施設 2,380 1,479 資源にみの選別 資源化 施設 06(6909)4392	寝屋川市	寝屋川市クリーンセ有価物選別	ソタ- 装 置	寝屋2462-2 072(821)4039		\$	3,112	1,613				三菱重工業㈱
門 真 市 不 燃 物 処 理 資 源 化 施 設	河内長野市	資源選別作	業所	0721(53)9962	_	\$	3,194	,		資源化		中央建設㈱
藤 井 寺 市 不 燃 物 処 理 資 源 化 施 設 0729(39)1111 4 5 916 916 資源化 富士機	門真市	環 境 t ン 不燃物処理資源化	タ - 七施設			\$	2,380					(株)タクマ
交 野 市 資 源 ご み 選 別 施 設 4	藤井寺市	不燃物処理資源化		3		\$	916					富士機設工業㈱
忠 岡 町 忠 岡 町 クリーンセンター 1 5 392 392 資源化 天盟工 0724(23)2663 S63.3 豊中市伊丹市 発 泡 スチロール 減 容 化 豊中市原田西町2-1 H4.11.6 発泡スチロール 減容後資源化 (株)仲一	交 野 市	資 源 ご み 選 別	施設		4	\$	1,065					富士機設工業㈱
豊中市伊丹市発泡 スチロール 減 容化 豊中市原田西町2-1 H4.11.6			ソタ-	0724(23)2663		· ·	392					天盟工作所
I 06/68/1\539/I I H5 1 1// I I I I I I I I I I I I I I I I I	グリー ブラブト	円 資 源 化 か	他 設	06(6841)5394		\$	87			減容後資源化		(株)仲一工務店 (株)パナ・ケミカル
組 合 (日 八 と が 八 至 医 加 多) 0725(41)2030 S55.3.31 資源ごみ	泉 北 環 境 整 備 施 設 組 合	第 2 事 業 粗 大 ご み 小 型 選	所別 場	和泉市舞町92 0725(41)2030		\$	6,476		不燃ごみ			富士機設工業㈱
柏 羽 藤 柏 羽 藤 クリーンセンター 環境事業 組 合 本 然 物 処 理 資源 化 施 設 0729(58)2002 S60.9.20 20 5029(58)2002 1,029 361.3.31 資源ごみの選別 6次により 561.3.31 資源化 6次により 561.3.31 資源化 6次により 561.3.31 資源化 (株)タケ	柏 羽 藤	柏 羽 藤 クリーン t 不 燃 物 処 理 資 源 化	ン タ - と 施 設	羽曳野市川向27 0729(58)2002		S	2,450			資源化		(株)タクマ
泉南清掃 サブセンター 阪南市尾崎町532 H5.6.21 資源ごみの選別 事務組合 不燃物処理資源化施設 0724(84)0581 H6.3.31	泉南清掃事務組合	サーブ・セーン・グイグを対象を	タ ー と 施 設		20	\$	2,144	1,565				日本鋼管㈱
府 合 計 13施設 185.9 28,053 18,919	府 合 計	13施設			185.9		28,053	18,919				



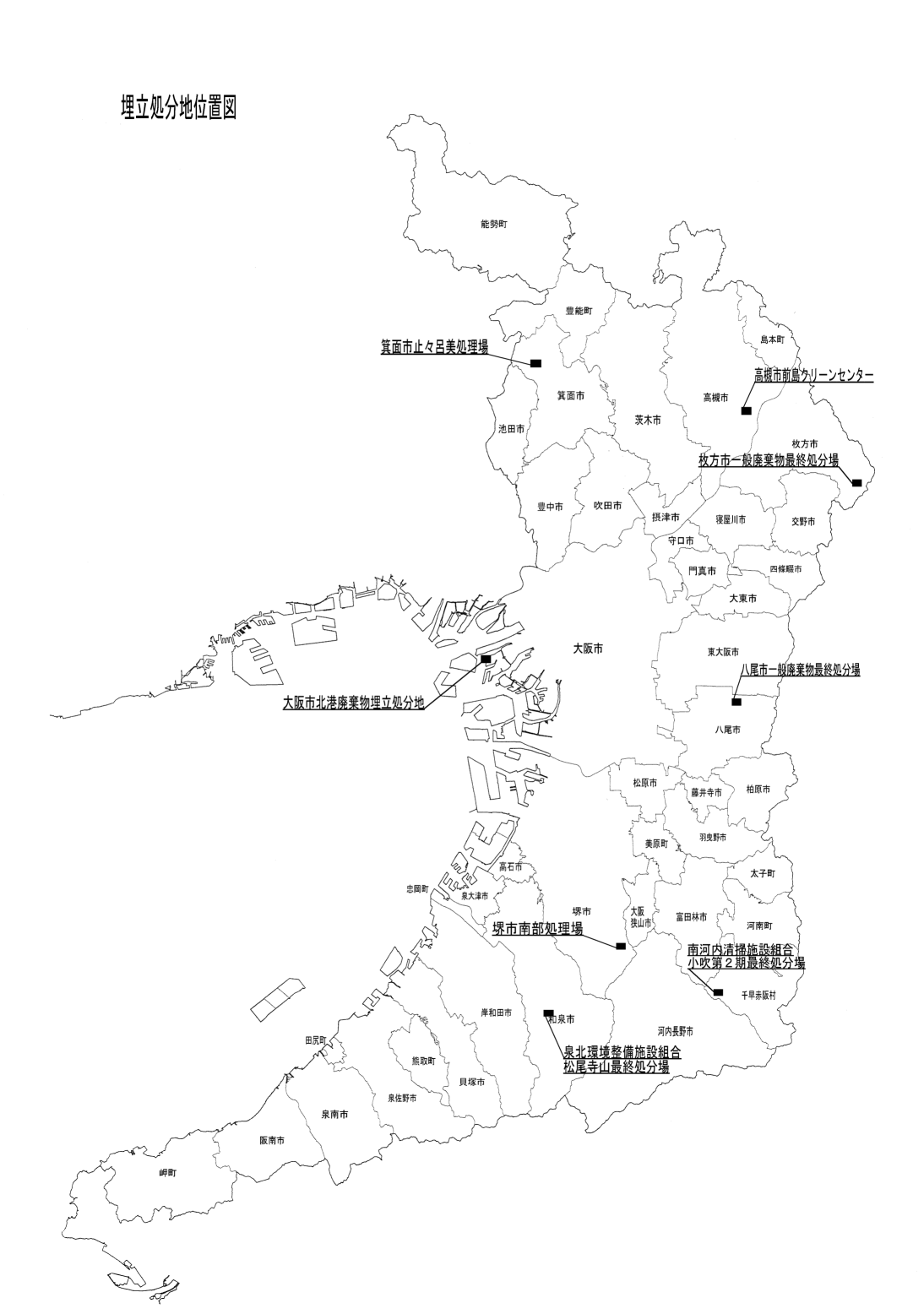
(4)埋立処分地の現況

			<i>メ</i> ピノJ ^じ ∨ノ <i>クスレ // し</i>															
市町海務	村·一部 組 合 1	部名	拖 設 名	所	在地	土自	地月		形式	埋立対象廃棄物	埋 立 開 始 及 び 終 了 年 月	埋 立 面 積 (m2)	全体容量 (m3)	残 余 容 量 (m3)	平成13年度 埋 立 実 績 (m3)	しゃ水工の 有 無	排水処理設備	放 流 先
大	阪市	‡) đ	比港廃棄物埋立処分地 南 地 区 第 1 区)	大地	阪市此花区梅町2丁目 先公有水面				海面	焼却残渣	S60.4 { H19.11	731,000	11,690,000	899,000	235,000	有	凝沈	大阪湾
堺	ក់	うり	リーンセンター南部処理場		市畑1344				山間	混合ごみ 直接搬入ごみ 焼却残渣	S63.11 { H21.3	82,300	716,300	141,425	22,127	有	生物処理 砂ろ過	下水道
高	槻 市	市市	前 島 クリーンセンター	高	規市前島3丁目				平地	破砕ごみ 焼却残渣	S61.6	40,190	230,000	103,593	4,460	有	凝沈·砂ろ過·活性炭吸着·キレート	下水道
枚	方	_ र्त	一般廃棄物最終処分場		方市穂谷				山間	破砕ごみ 焼却残渣	\$60.4 { H14.3	22,300	250,000	0	8,844	有	活性汚泥生物 処理·脱窒·凝 沈·砂ろ過·活性 炭	推尾川
八	尾市	- र्त	一般廃棄物最終処分場	八	尾市上尾町9丁目36				平地	埋立ごみ、直接搬入 ごみ	H8.4 { H21.10	12,300	70,000	58,851	2,110	有	生物処理·凝集 沈殿処理·消毒 処理	楽音寺川
箕	面;	ᅧ	上々呂美処理場		面市下止々呂美				山間	焼却残渣	\$56.4 \$ H23.6	15,347	98,429	29,967	0	無		余野川
泉 ^北 整 備 組		竟 殳 ^杜	公尾 寺 山 最 終 処 分 場	和	泉市松尾寺町				山間	焼却残渣	H5.6 \(\) H26.3	29,388	416,620	193,456	39,744	有	ごみ処理施設に 運搬後処理	-
南 清 掃 組	施記	为 设 分 合	小吹 第 2 期 最 終 処 分 場		河内郡千早赤阪村 吹				山間	直接搬入ごみ 焼却残渣 中間処理残渣	\$59.12 \(\) H15.3	21,730	185,140	6,788	17,452	無	凝沈 ろ過	佐備川
府	合 i	it	8施設				5 0	3				954,555	13,656,489	1,433,080	329,737			

⁽注) 1.表記の施設は、平成13年3月31日現在、最終処分場として受入れ可能な施設である。

^{2.}土地所有の欄で、自:自己所有、国:国有地、他:その他を表す。

^{3.}しゃ水工の無い施設は、不透水性の地盤により遮水性を確保している。



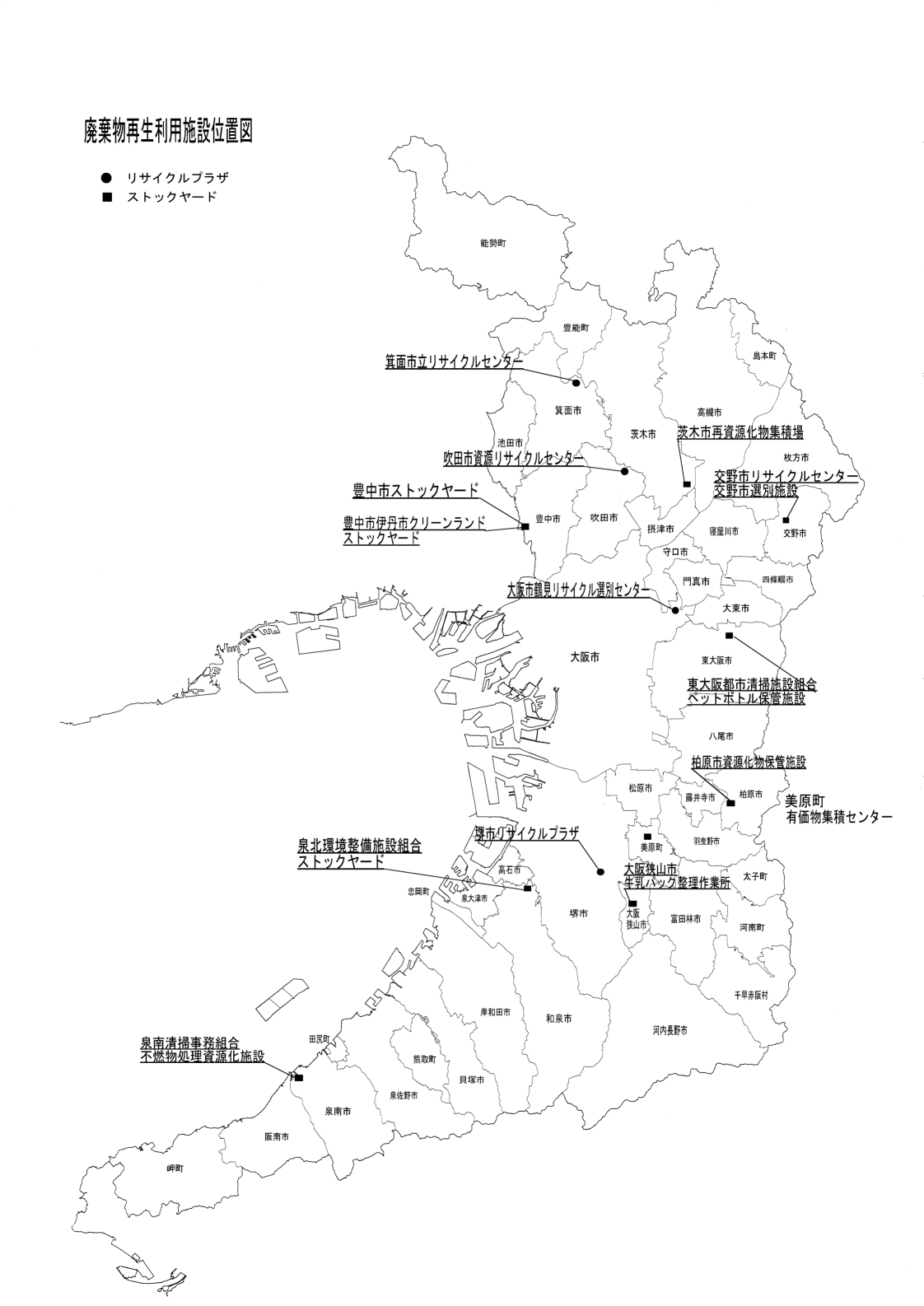
(5)リサイクルプラザ

	_			_	,,,,,																			
市事	町	村· 組	一 : 合 :	部分	施 設 名	所 在 地	処 理	能力	着一数工	□ 及 □ 年 月	び日白	処 理	実 績	資 源	化量	主	: な	施	設	内	容	運転管	宮理 体制	〕 施 工 会 社 名
						(TEL)		(t/日)					(t/年)		(t/年)							直営	委 部	5
						鶴見区焼野2-11-5			Н	4.12.22							分別収集し 選別・加工)を			資源化処	理			
						(鶴見工場敷地内)				5														
大		阪	ī	j j	鶴 見リサイクル 選 別 センター			15	Н	5.10.31			1,594		1,102	2	鶴見工場							日立造船(株)
																	1階ロビー	展示	コーナー					
						06(6913)8023											2階会議室	講習名	会等開催	Ĕ				
						深井畑山町30-1			F	16.7.21							資源ごみの	選別、	資源化を	を行う施記	殳			
堺			ī	t d	堺 市 リサイクルプラサ゛			30		5			6,905		5,560	0								㈱栗本鉄工所
						072(279)7953			F	17.7.31														
						千里万博公園4-3			ı	H2.2.1		参考				ம	市民工房、 リサイクル活動	展示室。 1の啓発	、実験室 :・学習研	≧、研究室 F究等を行	室等行う			
吹		田	ī	ı t	吹田市資源リサイクルセンター					5		吹田市 資源化	可破砕選 ´	製別工場	まにより	施	設	, , .		170.5 -				(株)クボタ他
					(〈る〈るプラザ)	06(6877)5300			F	14.9.30		吳// ////	,											
						粟生間谷2898-1			F	14.1.10							1~2階 選			NPP FILL	*/zr			
										5						分源	・別収集され (化等の処理	た瓶・台 『を行う』	īをW砰 施設	・・選別し、	、貧			
箕		面	ī	 - -	箕 面 市 立リサイクルセンター			10	F	15.1.20			1,585		1,522							工房	選別	㈱荏原製作所
																_	3階 市民	上房	<i>+</i> + :	-+B/# I	2/07			
																	i生可能な大 i化を行う施i		を巾氏Ⅰ	こ 提供し、	、貿			
						0727(29)0819																		

(6)ストックヤード

				<u> </u>		施設面	i積(m2)	使用開始	保管量			保管文	寸 象 物			保管	運転管	理休制
市事	町村務	寸· 組:f	一 部 合 名	施 設 名	所 在 地	屋内	· '	年月日	(t/年)	紙類	金属類	ガラス 類	へ ット ホ トル	プラスチ ック類	その他	分類数	直営	委託
豊	ı	中	市	豊中市ストックヤード	豊中市原田西町2-1	-	565	H5.4.1	4,030					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		6		
茨	7	木	市	再資源化物集積場	茨木市東野々宮町14-1	640	-	H10.4.1	2,510							2		
柏	J	原		柏 原 市 資 源 化 物 保 管 施 設		51	-	H9.4.1	17							1		
摂	;	津	市	摂津市ストックヤード	摂津市鳥飼八町2-8-1	645	1	H13.3.5	1,948							10		
交	5	野	市	交 野 市 資 源 ご み 選 別 施 設		691	848	H5.1.4	834							3		
				交野市リサイクル セ ン タ -	交野市星田北1-7-5	780	2,090	H7.4.1	122							1		
大	阪	狭ι	山 市	牛乳パック整理作業所	大阪狭山市今熊1-540-3	58	1	H7.4.1	24							1		
美	J	原		美原町有価物 集積センター	美原町多治井119-1	253	850	H7.4.1	336							5		
				リ サ イ ク ル 物 ストックヤ ード		997	866	H9.10	(3,198) 1,787							3		
泉 施				第 2 事 業 所 ストックヤード		-	91	H9.10	336							1		
泉 事	南 務	清 組		不 燃 物 処 理 資 源 化 施設 ·リサイクル倉庫		84	220	H9.4.1	1,565							4		
府	1	合	計	11施設		4,199	5,530		(14,920) 13,509									

(注) 1.豊中市伊丹市クリーンランドで、カッコ書きは両市分を表し、外出し書きは豊中市分を表す。



7 ごみ処理施設の余熱利用

ごみ焼却施設の排熱を、発電や暖房・給湯に利用することにより使って、ごみ処理 のランニングコストの低減を図るとともに、熱供給による施設周辺住民とのコミュニ ティ作りにも役立てるなどエネルギーの有効利用を行っている。

平成14年3月末現在での府内ごみ焼却施設における余熱による発電状況については、表2-8に示すとおり21施設ある。このうち、大阪市の港・南港・大正・住之江・鶴見・西淀・八尾・舞洲、堺市、吹田市、高槻市、茨木市、豊中市伊丹市クリーンランド、の15施設(13工場)は電力会社に売電しており、平成13年度の年間売電電力量は382,747MWHであり、標準世帯の年間電力使用量を4,000KWHとすると約82千世帯分に相当する。

また、余熱による周辺地域への温水及び蒸気供給状況については、表2-9に示すとおり14施設(11工場)ある。その供給状況は、大阪市の森之宮工場が公団住宅等に、大阪市の西淀・住之江、高槻市、豊中市伊丹市クリーンランド、泉北環境整備施設組合、柏羽藤環境事業組合、泉南清掃事務組合が温水プールに、堺市の南工場、岸和田市貝塚市清掃施設組合が老人センター等に給湯又は蒸気を供給している。

表2-8 ごみ焼却余熱による発電状況

施設名	処理能力	設置年度	余熱利用等の施設の概要	利用	状況
大阪市港工場	300t×2基	S52	タービン発電機出力	自家消費	13,661 MWH
			2,750kw×1基	関電へ売電	5,528 MWH
大阪市南港工場	300t×2基	S52	タービン発電機出力	自家消費	13,666 MWH
			3,000kw×1基	関電へ売電	5,130 MWH
大阪市大正工場	300t×2基	S55	タービン発電機出力	自家消費	14,814 MWH
			3,000kw×1基	関電へ売電	4,050 MWH
大阪市住之江工場	300t×2基	S63	タービン発電機出力	自家消費	23,127 MWH
	_		11,000kw×1基	関電へ売電	34,375 MWH
			_	下水へ送電	10,623 MWH
大阪市鶴見工場	300t×2基	H元	タービン発電機出力	自家消費	27,026 MWH
			12,000kw×1基	関電へ売電	46,308 MWH
			_	緑地へ送電	10,241 MWH
大阪市西淀工場	300t×2基	H6	タービン発電機出力	自家消費	27,332 MWH
7 (III) I III			14,500kw×1基	関電へ売電	52,073 MWH
大阪市八尾工場	300t×2基	H6	タービン発電機出力	自家消費	32,715 MWH
V (1,X-12-V (1, 0, 12-V)			14,500kw×1基	関電へ売電	38,662 MWH
			,	し尿処理場へ送電	
 大阪市舞洲工場	450t×2基	H13	タービン発電機出力	自家消費	59,967 MWH
7 (1)X 10 94/11 12-79	1001 × 2-2		32,000kw×1基	関電へ売電	105,289 MWH
堺市クリーンセンター	230t × 2基	H8	タービン発電機出力	自家消費	31,067 MWH
東第二工場	2001 X 2-2		12,400kw×1基	関電へ売電	59,160 MWH
<i>X</i> 3— <i>Y</i> 3			4,100kw×1基		00,100 1111111
	150t × 3基	S56	タービン発電機出力	 自家消費	10,614 MWH
第2工場	1001 X 0-2	000	3,000kw×1基	関電へ売電	3,325 MWH
高槻市前島クリーンセンター	180t × 2基	H7	タービン発電機出力	自家消費	27,683 MWH
第2工場	1000人之坐	' '	4,400kw×1基	関電へ売電	4,288 MWH
守口市クリーンセンター	142t x 1其	S62	タービン発電機出力	自家消費	3,826 MWH
第4号炉	1421X 142	002	800kw×1基	口水//)兵	0,020 101011
カナラル 枚方市穂谷川清掃工場	200t v 1其	S62	タービン発電機出力	自家消費	9,132 MWH
第3プラント	2000人	002	1,500kw×1基	口水//1兵	5,152 1/1//11
茨木市環境衛生センター	150t×2基	H7	タービン発電機出力		
人不问 级先间工 [7]	1001人2至	' '	5,000kw×1基	自家消費	44,563 MWH
	150t × 1基	H10	タービン発電機出力	関電へ売電	8,873 MWH
	1500人1本	1110	5,000kw×1基	知电 、光电	0,073 1010011
 箕面市環境クリーンセンター	135t × 2基	H3	タービン発電機出力	 自家消費	6,292 MWH
共山市场境/7 /11//	1001 又 2 型	113	ファビン光电域ログ 1,750kw×1基	口亦冶貝	0,292 1010011
豊中市伊丹市クリーンランド	225+ 、2甘	S50	1,730kw x 1		
豊中市伊 <u></u> 市が「ハハ」 ごみ焼却施設	2231 X 3基	330	2,000kw×1基	自家消費	28,891 MWH
このが元公川地口文	195t x 1基	H6	2,000kw x 1	関電へ売電	15,686 MWH
	1951 又 1 型	110		国电 700电	13,000 1010011
 柏羽藤環境事業組合	150t × 3基	H3	5,000kw×1基 タービン発電機出力	 自家消費	13,267 MWH
竹初膝環境事業組占 クリーンセンター	IJULX J埜	110	1,800kw×1基	口勿川貝	13,201 1010017
	300t×2基	S55	1,800kw x 1基 タービン発電機出力	 自家消費	15 2/2 M/M/LI
東大阪都市清掃施設	JUUL X ∠型	300		日豕/月頁	15,243 MWH
組合第4工場	150+ いつ甘	S60	3,500kw×1基 タービン発電機出力	白宏治弗	A CAO MAMALI
南河内清掃施設組合 第1清掃工場	150t×2基	300	タービン発電機出力 960kw×1基	自家消費	4,618 MWH
オー/月]市上物	カービハジ書・	松山十	JUUNW X I 空	白宝沿弗	404 040 MANUL
÷⊥	タービン発電			自家消費	401,212 MWH
計	H14.3月末現			関電へ売電	382,747 MWH
	808,337	KW		<u>その他</u> 計	24,378 MWH 808,337 MWH
i e				П	000,001 1010011

表2-9 ごみ焼却余熱による周辺地域への温水及び蒸気供給状況

施設名	処理能力	設置年度	余熱利用等の施設の概要	利用状況
大阪市西淀工場	300t/24h ×2基	H6	廃熱ボイラー 62.0t/h×2基	温水プール、福祉施設へ 供給
大阪市森之宮工場	300t/24h ×3基	S43	廃熱ボイラー 22.9t/h × 3基	下水処理場、交通局、 公団住宅等へ供給
大阪市住之江工場	300t/24h ×2基	S63	廃熱ボイラー 44.95t/h×2基	温水プール等へ供給
大阪市八尾工場	300t/24h ×2基	H6	廃熱ボイラー 60.0t/h×2基	温水プールへ供給
堺市クリーンセンター 南工場	150t/24h ×3基	S47	温水発生器 3t/h×2基 2t/h×1基	福祉施設へ供給
堺市クリーンセンター 東第一工場	150t/24h ×2基	S52	蒸気発生器 20t/h×2基	民間へ売却
高槻市前島クリーンセンター 第2工場	180t/24h ×2基	H7	温水発生器 33.7t/h×2基	温水プールへ供給
豊中市伊丹市クリーンランド清掃工場	195t/24h ×1基	H6	廃熱ボイラー	温水プールへ供給
泉北環境整備施設組合 清掃工場	150t/24h ×1基	H2	廃熱ボイラー	温水プールへ供給 (H9から)
柏羽藤環境事業組合 クリーンセンター	150t/24h ×3基	Н3	廃熱ボイラー 25t/h×3基	温水プールへ供給 (H10から)
岸和田市貝塚市清掃 施設組合 清掃工場	150t/24h ×4基	S57 H元 H3 H4	温水発生器 1.7t/h×1基 温水発生器 1.5t/h×1基 温水発生器 1.5t/h×1基 温水発生器 1.5t/h×1基	付近民家へ供給
泉南清掃事務組合 清掃工場	95t/24h ×2基	H元	廃熱ボイラー 6.3t/h×2基	温水プールへ供給

8 ダイオキシン類濃度測定結果

(1)排ガス中のダイオキシン類

平成13年度の排ガス中のダイオキシン類 (コプラナーPCBを含む。)の測定結果を表2-10に示す。平均値は2.18ng-TEQ/Nm³、最大値は28ng-TEQ/Nm³であった。

また、排ガスからのダイオキシン類の排出量の推移を図2-6に示す。平成13年度の排出量は、平成10年度と比べると85%減少している。

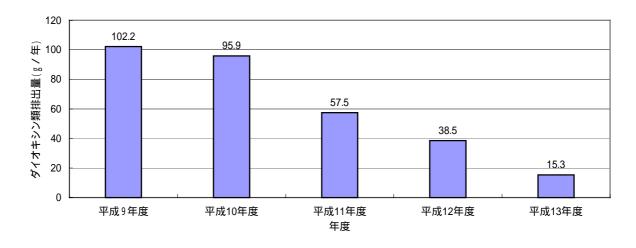
表2-10 排ガス中のダイオキシン類濃度

出心		n	~	т	\cap	,	$N m^3$	
平11/	:	n '	ջ -		U	/	IN III°	

測定数	平均値	中央値	最小~最大
7 9	1.17	0 . 1 3	0 . 0 0 0 2 2 ~ 2 1

(注)1年間に複数回測定した施設もある。

図2-6 排ガスからのダイオキシン類排出量(コプラナーPCBを除く)



(注) 平成11年度まではコプラナPCBは含まないが、平成12年度はコプラナPCBを含む。

(2)燃え殻、ばいじん中のダイオキシン類

平成 1 3 年度の燃え殻、ばいじん中のダイオキシン類の測定結果を表 2 - 1 1 に示す。燃え殻については、ダイオキシン類濃度の平均値は 0 . 2 n g - T E Q / g、最大値は 2 . 8 n g - T E Q / gであった。

ばいじんについては、平均値は5.5ng-TEQ/g、最大値は1.10ng-TEQ/gであった。

表 2 - 1 1 燃え殻、ばいじん中のダイオキシン類濃度 単位: ng-TEQ/g

項目	測定数	平均值	中央値	最小~最大
燃え殻	7 7	0.2	0.048	0.00063~2.8
ばいじん	6 3	5.5	1 . 7	0.00018~110

(3)排水中のダイオキシン類濃度

平成 1 3 年度の排水中ダイオキシン類の測定結果を表 2 - 1 2 に示す。平均値は 1 . 7 pg - T E Q / リットル、最大値は 5 . 6 pg - T E Q / リットルであった。

表2-12 排水中のダイオキシン類濃度

単位:pg-TEQ/ポ

測定数	平均值	中央値	最小~最大
2 5	2.48	1 . 7	0 . 0 1 9 ~ 5 . 6

第3章 し尿処理の概要

1 計画処理区域内人口の状況

計画処理区域内人口及び水洗化、非水洗化人口等の推移を表3 - 1 に示す。公共下水道の整備により水洗化人口が増加し、非水洗化人口が減少する傾向であり、平成13年度では計画処理区域内人口は8,867千人、水洗化人口は8,202千人、非水洗化人口が665千人であり、水洗化率は92.5%である。水洗化人口のなかで公共下水道人口の占める割合は85.3%である。非水洗化人口のうち、市町村が収集していない自家処理人口は4千人である。

表 3	_ ′	1 計	画	机	理	区	t戓	内	Y	П	筀
100			_	~ .	*			17 31	_	_	┰

年	水洗	化人口(人)	非水洗	化人口	(人)	 計 画 処 理 区域内人口
	公共下水道	し尿浄化槽	計	計画収集	自家処	計	
度	人口	人口		人口	理人口		(人)
平 9	6,304,627	1,534,327	7,838,954	994,758	7,187	1,001,945	8,840,899
平10	6,480,658	1,452,926	7,933,584	906,151	6,514	912,665	8,846,249
平11	6,665,665	1,356,063	8,021,728	824,430	4,555	828,985	8,850,713
平12	6,853,669	1,262,576	8,116,245	735,673	3,629	739,302	8,855,547
平13	6,994,104	1,208,257	8,202,361	660,585	4,208	664,613	8,866,974

2 し尿の排出状況

し尿排出状況の推移を図3-1及び表3-2に示す。公共下水道人口の増加に伴い、し尿の収集量は年々減少するとともにし尿浄化槽汚泥の収集量も、近年減少傾向にある。

平成13年度におけるし尿の排出総量は、1,208千klであり、そのうち計画収集量は1,204千kl、自家処理量は2千klとなっている。計画収集量の内訳は、し尿が727千klし尿浄化槽汚泥477千klである。

また、計画収集量の収集形態別内訳を図3-2及び図3-3に示す。し尿では委託による収集が54.6%、許可業者による収集が41.4%の割合である。し尿浄化槽汚泥では許可業者による収集が、し尿浄化槽汚泥の計画収集量の99.8%を占めている。

平成12年度における1人1日当りし尿収集量及び排出量を表3-3に示す。1人1日当りのし尿収集量は3.02リットル・排出量は3.01リットルで、1人1日当りし尿浄化槽汚泥収集量及び排出量は1.08リットルである。

図3-1 し尿排出状況の推移

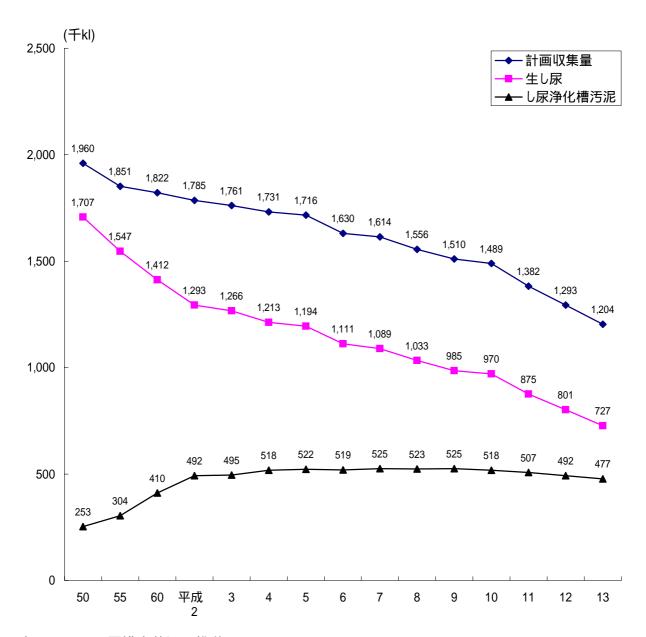
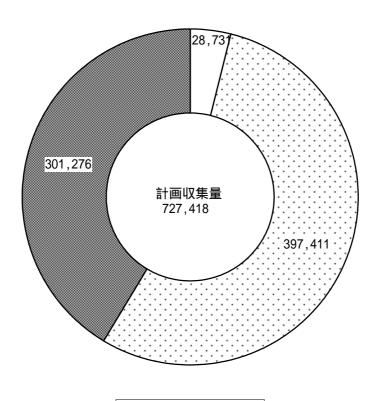


表3-2 し尿排出状況の推移

年 庇	排出総量	U,	尿の計画り	X集量(k	1)	し尿浄化	槽汚泥の	計画収集	量(kl)	自家処理量
十反	(kl)	直営	委託	許可	計	直営	委託	許可	計	(kl)
平 成	1,520,807	51,490	538,635	394,789	984,914	205	682	523,801	524,688	11,205
9 年	(100%)				(64.8%)				(34.5%)	(0.7%)
平 成	1,498,785	42,772	547,923	379,553	970,248	139	600	517,538	518,277	10,260
10 年					(64.7%)				(34.6%)	(0.7%)
平 成	1,387,248	37,575	468,569	368,669	874,813	182	763	506,463	507,408	5,027
11 年					(63.1%)				(36.6%)	(0.4%)
平 成	1,295,102	32,738	436,620	331,344	800,702	130	893	491,129	492,152	2,248
12 年					(61.8%)				(38.0%)	(0.2%)
平 成	1,207,799	28,731	387,411	301,276	717,418	112	1,016	475,542	476,670	3,711
13 年	(100%)				(59.4%)				(39.5%)	(0.3%)

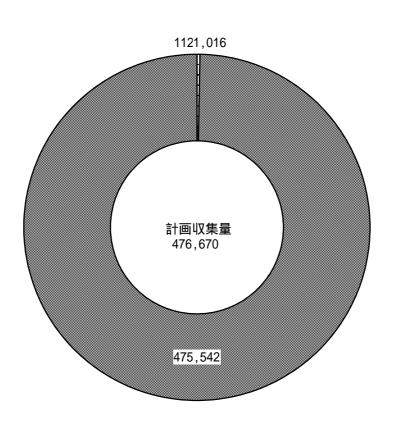
(注) ()内は排出総量に対する百分率



□直営 □委託 圖許可

図3-3 し尿浄化槽汚泥の収集形態別内訳

(**単位**:kl)



□直営 □委託 圖許可

表3-3 し尿の1人1日当り収集量及び排出量

(単位:リットル/人・日)

年 度	区分	U	尿	し尿浄化	2.槽汚泥
		収集量	排出量	収集量	排出量
平成9年度	大阪府	2.71	2.71	0.94	0.95
	全国	2.01	1.99	1.13	1.13
平成10年度	大阪府	2.93	2.93	0.98	0.99
	全国	2.07	2.06	1.15	1.15
平成11年度	大阪府	2.91	2.9	1.03	1.03
	全国	2.11	2.1	1.17	1.17
平成12年度	大阪府	2.98	2.98	1.07	1.07
	全国	2.18	2.16	1.19	1.19
平成13年度	大阪府	3.02	3.01	1.08	1.08
	全国				

(注) 平成13年度の全国の数値は環境省で集計中。

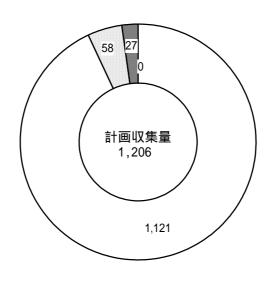
3 し尿の処理状況

計画収集量1,208千klの処理内訳を図3-4に示す。92.8%にあたる1,121千klがし尿処理施設で処理されており、下水道投入が4.8%の58千klとなっている。

し尿処理状況の推移を図3 - 5 に示す。し尿処理施設での処理量は、計画収集量の減少と同様 年々減少している。

図3-4 し尿の処理内訳

(単位:千k1)



□ し尿処理施設 □下水道投入 ■海洋投入 ■その他

図3-5 し尿処理状況の推移

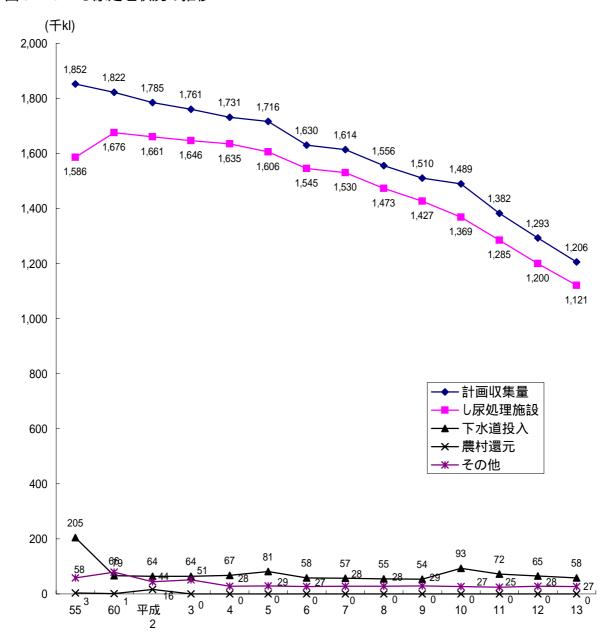


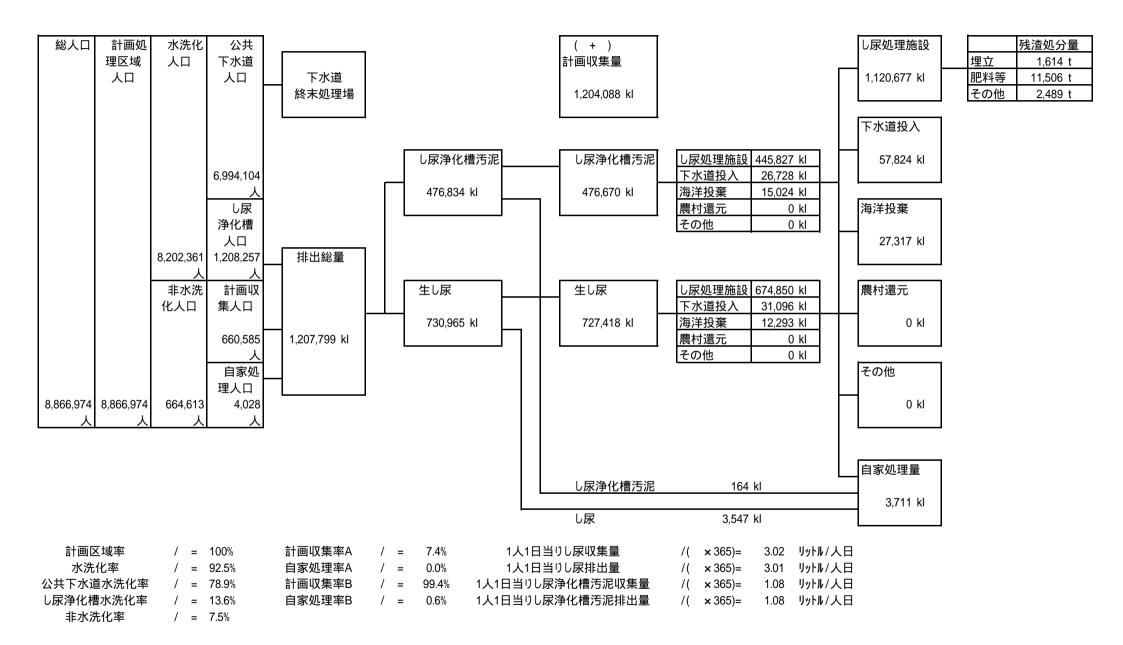
表3-4 し尿処理状況の推移

単位: 千kl

区分 年度	し尿処理施設	下水道投入	農村還元	その他	計画収集量
平成9年度	1,427 (94.5%)	54 (3.6%)	(0.0%)	29 (1.9%)	1,510 (100%)
平成10年度	1 360	, ,	, ,	26 (1.7%)	1,489 (100%)
平成11年度	1 205		(0.0%)	25 (1.8%)	1,382 (100%)
平成12年度	1 200	, ,	, ,	28 (2.2%)	1,293 (100%)
平成13年度	1,121 (93.0%)	58 (4.8%)	0 (0.0%)	27 (2.2%)	1,206 (100%)

(注) ()内は計画収集量に対する百分率

図3-6 し尿の処理系統図



4 し尿処理施設の概要

(1)し尿処理施設

府内におけるし尿処理施設は、平成13年度末現在において18市6町5一部事務組合に38施設があり、1日の処理能力は5,308klである。

表3-5 し尿処理施設

(単位:kl/日)

項目	嫌気性 処 理	好気性 処 理	化 学処理	浄化槽 汚 泥	標 脱処 理	高負荷処 理	好一段 好二段	一次 処理	前 処理	計
施設数	3	8	2	4	7	7	1	1	5	3 8
公称能力	895	832	284	385	1,127	1,219	100	150	316	5,308

(2)コミュニティ・プラント

コミュニティ・プラントとは、し尿と生活雑排水を併せて処理する市町村が設置するし 尿処理施設で、府内におけるコミュニティ・プラントは、平成13年度末現在において堺 市の1施設と豊能町の1施設の合計2施設がある。

表3-6 コミュニティ・プラント

施 設 名 称	処理方式	計画1日最大汚水量	竣工年度
畑地区地域下水道処理施設	長時間ばっ気	308 m³/日	平成3年度
野間口地域し尿処理センター	長時間ばっ気	166 m³/日	平成2年度

5 し尿処理施設の現況

5 し尿処は	<u> </u>	X V J + 16 (1)	,			* T 77 = 10	<i>ь</i> п тш	÷ /±	(11/4-)	74 法	hn /\ E	(, (, , , , , , , , , , , , , , , , , ,			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<u>.</u> T	
市町村·一部 事 務 組 合 名	3 +4	±л. <а	,			着工及び	処 理	実績	(kl/年)	% 道:	<u>処分量</u>	<u>[(t/年)</u> -l	一 汚 泥 処 :	理高度処理	運転管		 施 工 会 社 名
事務組合名	加	設 名		処理方式			し 尿	浄 化 槽	計	埋 立	肥料等	その6	也設	備 設 備	理体制	<u> </u>	旭 丄 云 私 名
			(TEL))	(kl/	日)年月日		汚 泥		処 分	に利用				直	Ê	
堺市	三	宝	松屋大和川通り	嫌気	1	80 \$							-	-			
	下力	く処 理場			360	S35.12	40.163	18.317	58.480	3	3 (0			下水処理場	荏原インフィルコ(株)
						80 5	.,	-,-	,								
			072(232)4958 ~ 9			S45.4											
	<i>\\</i> \\ ∺	かりまま	· 草部1125	化学	<u> </u>	\$39.2.4							脱水	凝沈			
	10 3	上处压场	予 中 1 1 2 3	10-4	050	339.2.4	40.400	00.44.4	70.04.4	000			加水	砂ろ過		不 油川	冷事生心生(#)
					250	,	49,400	23,414	72,814	622	2		U			石津川	汽車製造(株)
	-		072(271)1493			S40.3.31								活性炭吸着	1		
			草部1125	浄化槽汚泥		S57.10.2							乾燥	凝沈			
	浄化	比槽汚泥	;	固液分離	50	\$	0	5,319	5,319	45	5 (0	砂ろ過		石津川	日立化成工業㈱
	専	用施設	072(271)1493			S58.9.30								活性炭吸着			
	西院	除処理場	常磐町3-140	嫌気		S44.12.10							脱水	-			
					175	S	14,416	4,423	18,839	414			0			下水道	久保田鉄工(株)
			072(253)2845			S46.3.31	, -	, -	.,								
	/ \	計			835		103,979	51,473	155,452	1,084	. (0				
岸和田市	ī <i>∓ a</i>		機上町3-4-1	一次処理		S33.12		0.,	100,102	.,,,,,			_	_			
		ノ ハリ /ナ ンに	5 MX MJ O ¬ 1	(嫌気・好気)	150	(48,585	9,857	58,442	2			8			下水道	アタカ工業(株)
			0724(39)4333	` '	150	S35.6	40,565	9,007	30,442			' -	0			下小坦	アラル工表(体)
豊中市	ד קוני	ナーション	原田西町2-2	前処理		H2.10				_			-	-			
					25	}	1,391	436	1,827	C			0			下水道	栗田工業㈱
	-					H3.6							_				
吹田市	化学	ዾ処理場	川岸町20-1	前処理		S59.10.25							脱水	-			
					125	\$	2,670	4,025	6,695	C) (0 乾燥			下水処理場	栗田工業㈱
			06(6381)0632			S61.5.31							(焼却)				
高槻市	唐	晶	唐崎西1-17-1	標脱		S58.9							ヘルトプレス	加圧浮上			
	クリ-	- ンセンタ-			320	\$	23,859	19,879	43,738	(351	14	0 乾燥	オゾン		番田川	アタカ工業(株)
	'	, , ,	0726(78)0483		020	S62.3	20,000	. 0,0.0	.0,.00					砂ろ過		L	У У У <u>Т</u> УКШУ
貝 塚 ホ	: 浩: H	車業品	王子261	好気		S55.9.22							脱水	加圧浮上			
只 场 几	ᆝᄩᆡᄀ	工尹未り	T 7201	x1,×/	450	(27.070	20.04.4	50.404	400				加圧浮工			フクカ 丁 **/ /#*\
			0704/00\00=0		158	,	37,870	20,314	58,184	100	70	'	0 乾燥	192		見出川	アタカ工業(株)
	1		0724(22)6279			S57.10.31							焼却				
守口市	引し尿	返 理 場	東郷1丁目	前処理		S45.8.21							-	-			
					6	5	94	58	152	C) (0			下水道	アタカ工業(株)
			06(6991)2692			S46.9.30											

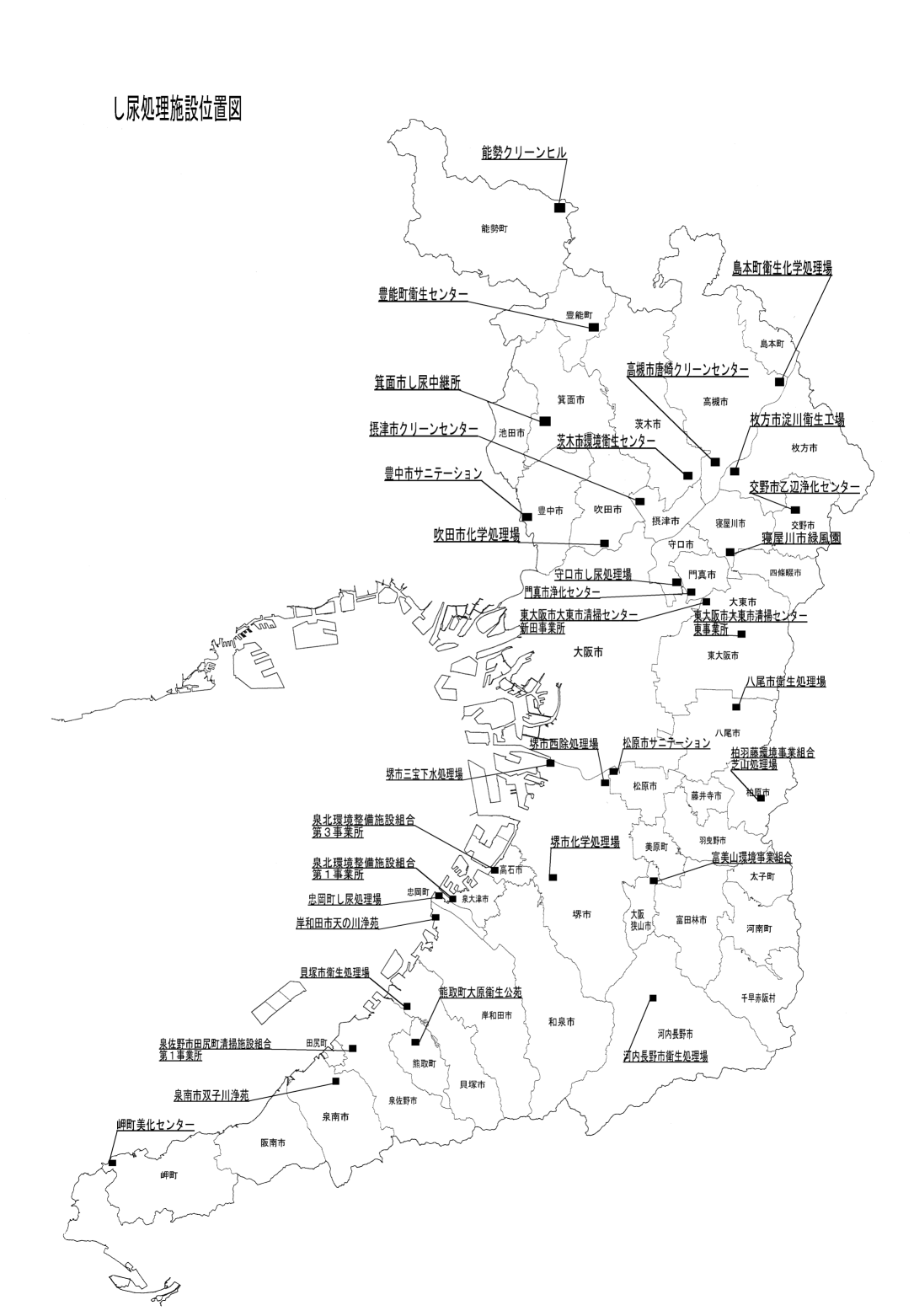
	→ mT ↓ ↓							着工及び	処 理	実績	(kl/年)	残 渣	処 分 量	(t/年))T \D b0	Tm = c> 50 Tm	運転管		
(FE)	市町村,事務組	一部 合名	加施	設名	所 在 地	処理方式		竣 工	1. 尿	浄 化 槽	計	埋立	肥料等	その世	7方 泥 処 1設	:埋 高度処埋 備 設 備	理体制	放 流 先	施工会社名
次 木 市 環 境 衛 生 東野 宮町14-1 標設 150 1					(TEL)		(kl/日)	年 月 日	0 //	汚 泥	н	処 分	に利用	C 07 12	1		直委		
次 木 市 環 境 街 生 東野/空間14-1 機能 SS7.10.1 SS7.10.1 150 SS7.10.1 SS7.10.1 財政 機能 選次 番田川 産歴行力 企業の2月14-1 機能 大りつから過 機能 基定 大りつから過 番田川 産歴行力 企業の2月14-1 会話の表別 カリン を必める。 大りつから過 番田川 産歴行力 企業の2月14-1 会話の表別 カリン を必める。 大りつから過 番田川 産歴行力 企業の2月14-1 会話の表別 カリン を必める。 機力 経済 企業の分 会話の表別 カリン を必める。 会話の表別 カリン を必める。 会話の表別 本のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	枚 方	市	淀	川衛生工場	出口2-30-1	高負荷		H2.7.26											
茂木市環境衛生果野々宮町14-1 機能 も ッ タ - 072(634)1627 S57,10.1 589,30 10,921 10,921 4,827 4,827 15,748 10,921 0 0 配水 廃却 275 凝沈 275 量用川 589,30 在原行27 42,489 41,609 41,609 84,098 84,098 0 160 配水 200 配水 200 200 200 配水 200 現次 200 型の 200							267	}	16,036	24,340	40,376	170	0	(雨水幹線	栗田工業㈱
性 ン タ - 150 5 10,921 4,827 15,748 0 0 266 乾燥 オリン 福田川 在原代2代 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日			m	1 	` ´ ´	1#PV									T T				
大 尾 市 新生処理場 上尾町8-24-1 高負荷	次 木	П.			東野々宮町14-1 	標脫	450	S57.10.1	40.004	4 007	45 740			200				来田川	花匠 かっ 川が
			الا)	072(634)1627		150	S59 9 30	10,921	4,827	15,748		' "	200				田川	仕原1ノノイル-1(株)
Ray R	八尾	ī.	會	生処理場	`	高負荷									T T				住友重機械
接屋川市 緑 屋 園 観視東町7-1 好気 150 S45 13,950 6,917 20,867 0 0 92 焼却 オソン から過 100 所列 日野市 衛生処理場 高向2201 標脱 132 所列 長野市 衛生処理場 高向2201 標脱 132 所列 長野市 衛生処理場 高向2201 標別 132 所列 16,731 18,721 35,452 90 9 47 乾燥 オソン から過 147 乾燥 カソン がら過 147 乾燥 カソン がら過 125 「		•		_, ,_			275	\$	42,489	41,609	84,098	C	160					恩智川	
150 13,950 6,917 20,867 0 0 92 焼却 オソン 一 一 一 一 一					0729(22)3236			H7.3.20							焼却	活性炭吸着			
132 143.51 16,731 18,721 35,452 90 9 47 乾燥 オゾン 小井関川 荏原インフィ 校理 である過 である である過 である である	寝屋り	II it	緑	風、園	讃良東町7-1	好気		S45							遠心脱水				
河内長野市 衛生処理場 高向2201 標脱 132 16,731 18,721 35,452 90 9 47 乾燥 オゾン (小井関川 在原介24 校規 74 校規 74 校規 74 校規 74 校規 74 75 75 75 75 75 75 75							150	\$	13,950	6,917	20,867	C	0	92	2 焼却			岡部川	三菱重工業㈱
132 16,731 18,721 35,452 90 9 47 乾燥 オゾン 小井関川 荏原インフィ 株部 17,74 18,751 102 0 0 0 0 0 0 0 0 0						Ì									>= > BV 1				
Max Page	河 内 長	野市	算衛	生処埋場	局冋2201	標脱	400	H10.9.1	40.704	40.704	05.450	0.0		4-				/\ ++ BB	共 原 ハコ 川 コ(44)
松 原 市 サニテーション 天美西7-217 前処理 125					0721(62)5522		132	H1351	16,731	18,721	35,452	90	9	47				小开料川	任原1ノノイル川(株)
125 17,321 43,303 121 102 0 焼却 下水道 横奥村組 下水道 1,375 234 1,609 0 0 0 0 0 0 0 0 0	松原	ī l	ī #	- テーション	` /	前処理									1	-			
質 面 市 し尿中継所 新稲3-18-5 前処理 30	12 12	.,-		-, , , , ,	7,5,4,1	13372-1	125	\$	25,982	17,321	43,303	121	102					下水道	(株)奥村組
1,375 234 1,609 0 0 0 0 下水道 オルガノ 円 真 市 浄化 センター 三ッ島567 標脱 H元.9.28 110 5 8,972 8,295 17,267 0 859 31 7レス脱水 オゾン酸化 砂ろ過 古川 浅野工事 大野川 大野川 在原イソフィ で、野 市 乙辺浄化センター 星田北1-7-5 標脱 S54.1.4 で、野 市 乙辺浄化センター 星田北1-7-5 標脱 S54.1.4 で、野 市 乙辺浄化センター 日本北1-7-5 標脱 大野川 在原イソフィ 在原イソフィ 在原イソフィ 在原イソフィ 在原イソフィ 在原イソフィ 日本北 ア・メロ 日本北1-7-5 で、日本 日本北1-7-5 で、日本 日本北1-7-5 で、日本 日本北1-7-5 で、日本 日本北1-7-5 で、日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本					0723(31)7773			H元.10.20											
110 11	箕 面	市	ī l	尿中継所	新稲3-18-5	前処理									脱水	-			
門 真 市 浄化 センター 三ヶ島567 標脱 110 H元.9.28							30	,	1,375	234	1,609	C	0	()			下水道	オルガノ
110 11			-												1				
130 H4.3.31 H4.3.3	門真	₫.]浄	化 センター	三ッ島567 	標脱	440	H元.9.28		0.005	47.007) b mz — == 44)
摂 津 市 クリ-ソセソター 千里丘7-12 前処理 130 S53.10.1 4,425 4,435 8,860 0 0 7 下水道 山田工業					072/881\0430		110) H/ 2 21	8,972	8,295	17,267	C	859	31		砂ら適		古川	
130 13	堪 津	#	1 <i>1</i> 1	リーソヤンター	` '	1									_	_			
R R D D D D D D D D), / +	' -] ` `	, , , , ,	1 = 11, 12	1000	130	\$	4.425	4.435	8.860	C	0 0	7	7			下水道	山田工業(株)
100 5 20,227 8,636 28,863 0 47 0 乾燥 凝沈 対ゾン 新家川 浅野工事					06(6388)4683			S54.3.31	, -	,	-,								
の724(83)2217 S55.3 焼却 オゾン 交野市 Z辺浄化センター 星田北1-7-5 標脱 S54.1.4 65 5,933 1,778 7,911 0 322 0 焼却 砂ろ過 天野川 荏原インフィ	泉南	市	双	子川浄苑	信達大苗代157	好一段		S53.4							脱水	脱窒			
交 野 市 Z辺浄化センター 星田北1-7-5 標脱 S54.1.4 が							100	\$	20,227	8,636	28,863	C	47	(新家川	浅野工事(株)
65 5,933 1,778 7,911 0 322 0 焼却 砂ろ過 天野川 荏原インフィ								Î							1				
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	交 野	市	5 Z	辺浄化センター	星田北1-7-5	標脱		S54.1.4										T #7 !!!	
					070/000\507.4		65)	5,933	1,778	7,911	C	322	() 焼却 			大野川	荏原インフィルコ(株)
072(892)5974 S55.3.31 活性炭吸着 活性炭吸着 島 本 町 衛 生 化 学	● ★	רסם	T /A=	· ルル 🛎	0/2(892)59/4 高槻市東上牧3-	ル当									明治った				+
1 16-7	一 中	p)	」 程] 加	土化子理場	6-7	16 子	34	339.9.1	1 252	2 101	<u> 4</u> 040	_	180	,		川江浮工		淀川	日本蒸溜工業㈱
2			70	: 土 场			J-1	\$40.9.30	1,000	2,191	4,049		109		+6/*				口个杰油工来《外

							着工及び	処 理	実績	(kl/年)	残 渣	切. 分	帚	(t/年)			運転管		
市町事務	村・-	一部	施設名	所 在 地	加ェ	公称能力					<u>ス 追</u> 埋 ヹ	一肥 彩	· 笙	(17 4-)	汚泥処理	直高 度 処 理		放 流 先	施工会社名
事 稅	組旨	音名		(TEL)	处 珪 刀 式 		引爆 五	し 尿	浄 化 槽 汚 泥	計	<u> </u>	対に利	Д	その他	, 設 権	討 備	直委	_	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	41-	шт	/ 4- /-	\ /	÷4#	(KI/ E	-1		汚 泥		处 7	J IC 小J	Н		UX -14	7/h 7 \ FI	且安		
豊	能	ĦJ	衛 生 センター	木1七232	高負荷	_	S63.11.29	4 000		0.400			•		脱水	砂ろ過		± //> III	
				0707(00)4500		7	, ,	1,306	1,177	2,483	'	0	0	0	(焼却)	活性炭		木代川	アタカ工業(株)
44	##	шт	<u> </u>	0727(39)1522	1		H元.10.31								пи)K7 \			
能	勢	町		吉野139-6	標脱	0.5.5	\$56.2	= 450	0.000	7.000			•	0.4	脱水	凝沈・オゾン・			
			クリーンヒル		好気	35.5	,	5,452	2,368	7,820	'	0	0	84	乾燥	ろ過·逆浸透		-	ユニチカ(株)
_	-			0727(37)1520			S57.12								焼却	脱塩		<u> </u>	
忠	畄	ЩJ	し尿処理場	新浜2-5-46	好気		S42			_			_		遠心脱水	-		- 1.5**	
						18	,	4,982	663	0	'	0	0	139	(焼却)			下水道	東亜工業㈱
***	_	_		0724(36)1329			S44.2												
熊	取	町	大原衛生公苑	野田4-2063	高負荷		S61.6.25								脱水	砂ろ過			
					酸化	70) 	14,569	6,633	21,202	4	7	0	0	焼却	活性炭吸着		佐野川	古河鉱業㈱
				0724(52)3261			H元.3.15												
岬		町		多奈川谷川1004	標脱		S57.9								遠心脱水	凝沈			
			美 化 センター			50)	13,462	2,032	15,494		0	0	841		オゾン		大阪湾	荏原インフィルコ(株)
-				07249(5)5090			S59.3.31									砂ろ過			
泉は	比環	境	第1事業所	泉大津市汐見町 98	浄化槽汚泥		S56.9.4								プレス脱水	砂ろ過			
整(静施					90)	0	27,475	27,475		0	0	0		活性炭吸着		大津川	山田工業㈱
組		合		0725(32)5491			S57.3.25												
			第1事業所	泉大津市汐見町	低希釈		S57.6.21								プレス脱水	砂ろ過			
					高負荷	200	}	45,821	0	45,821		0	0	0		活性炭吸着		大津川	荏原インフィルコ(株)
				0725(32)5491	酸化		S62.1												
			第3事業所	高石市取石6-2- 15	好気	2	26 S35.8.25									-			
							}												日衛工業(株)
						90	S36.3.31	15,653	13,516	29,169		0	0	90				下水道	
						6	S45.10.8												
							\$												アタカ工業(株)
				0722(71)0384			S46.3.31												
			小 計			380		61,474	40,991	102,465		0	0	90					
富	美	Щ	有 機 資 源	大阪狭山市東池 尻6-1622-1	膜分離		H10.11.5								プレス脱水	凝集膜分離			
環均	事		再 生 センター	// bU-1022-1	高負荷	200	\$	37,476	36,640	74,116		0 1	,829	173		活性炭吸着		東除川	三菱重工業㈱
組		合		072(365)0471			H14.3.30												

											着	工及に	が 処	<u></u> 理	実	績	(kl/年)	残	渣	処	分量	量	(t/年)	`	\=			運	転管		
市町村·一部 事務組合名	施	設 名	3 所	f 在	地	処理:	方 式	公司	尔 能									埋	立	肥	, 料 🥞	等。	、 	方的設	泥処増	単局 制設	i 度 処 理	当 理	性制	.,	先施工会社名
					(TEL)				(kl	/日)	年			<i>D</i> K	· 汚	泥		処	分	ا ا	利月	用	כ טיין ויי	E #^		H.	1110		ī 委		
柏 羽 藤	芝山	」処理均	易相	原市国分 -11-35	市場	好気						S38												脱	水	砂	ろ過				
環 境 事 業			'	-11-33					100			5														活	性炭吸着				アタカ工業(株)
組 合				0729(77							S4	14.3.31	4																	長瀬川	
	芝山	」処理均		原市国分 -11-35	市場	好気						S48																			
			ľ	11 00					100			}		56,969	ţ	52,695	109,664		0)	3,57	79	548	8							アタカ工業(株)
			14	0729(77)3500							50.3.31	4													_		 			
	芝山	」処理均	剔作1.	原市国分 -11-35	巾场	高負荷						S55													心脱水	砂	ろ過				
			-			酸化			200			}												(b	渣焼却)	活	性炭吸着			長瀬川	アタカ工業(株)
				0729(77)3500						S5	57.9.30										_				_		+	+		
	小	Ė	_		±1/1 m.T.				400					56,969		2,695	109,664		0)	3,57	79	548	+				igaplus			
泉佐野市		事業所	斤 赤 66	を要市高 671	松山	好気					5	553.2												脱			1圧浮上				
田尻町清掃									180)		62,984	2	21,744	84,728	3	0)	10)1	C	0 乾		砂	ろ過			大阪湾	栗田工業㈱
施設組合			-	0724(64)								54.9.30			-					-		-		焼		-		igaplus	$+\!\!-$		
東大阪市		事業所	f ^	、東市新田 -1	児미	嫌気					S3 ⁻	7.12.19												遠	心脱水		-			下八箇荘	
大 東 市								;	360)		16,592	′	4,758	31,350)	0)	44	12	C	0						水路	荏原インフィルコ(株)
清 掃 センター			#	072(875) 3 士 75 士 左)0701 = mT							39.6.30	-															+	_		
	東	事業所	所 3.	大阪市布 -3-1	山町	標脱					S4	10.3.15												遠	心脱水	加	1圧浮上				
								;	300)																		恩智川	荏原インフィルコ(株)
			#	0729(84)5051 ± ==							1.11.1 <u>5</u>	4	46,539	3	31,684	78,223	3	0)	3,50)6	C	0				+	_		
	東	事業所	되 3.	<u>5725(54</u> 天阪市布 -3-1	ן אַ כן ו	浄化槽	汚泥				S5	55.12.5												遠	心脱水	加	1圧浮上				
									120)																		恩智川	荏原インフィルコ(株)
	<u> </u>		_	0729(84))5051						S5	6.7.31								1								+	$+\!\!-$		
	小	- 16-45	†						780				-	63,131		16,442			0)	3,94			0		+		+	+		
府 合 計	3	8施設						5,	308					709,152	45	6,731	1,160,438		1,614		11,56	66	2,489	9				丄	Щ.		

(注) 1.(焼却)は、ごみ処理施設で焼却。

2.処理方式で「前処理」とは、し尿及び浄化槽汚泥からし渣を除去する方式を示し、除渣後のし尿等は下水道で処理される。



第2編 統計資料

第1章 一般廃棄物処理事業の状況 1 計画処理区域の状況

\rightarrow				Ť	ツルル	(10.)	1.0	()	111 111 #h	/ Ш ₩ \	해 스 의
市	町	杯		<u>.</u> -	面積(人口		世帯数	7	一般会計
	部	引	•	务:	全 域	計画処理	全 域	計画処理		計画処理	
組		合		3		区域		区 域		区域	(千円)
大		阪	Ī	र्न	221.30	221.30	2,609,289	2,609,289	1,186,293	1,186,293	1,862,127,363
堺				त्तं	136.79		800,159	800,159	301,830	301,830	260,784,812
岸	和	В		र्त	71.89	71.89	203,686	203,686	70,055	70,055	68,388,010
豊		<u>中</u>		त्त	36.60	36.60	394,800	394,800	160,519	160,519	127,653,311
池		田		र्त	22.11		101,369	101,369			32,430,221
吹		田		तं	36.11	36.11	348,035	348,035	143,915		
泉	大	氵		त्त	12.27	12.27	77,140	77,140			
高		槻		त्त	105.31	105.31	357,524	357,524			
貝		塚		तं	43.96		88,668	88,668			
守		<u>П</u>		त्तं	12.73	12.73	153,176	153,176			
枚		<u>方</u>		त्त	65.07	65.07	406,278	406,278			
茨		<u>木</u>		त्	76.52	76.52	260,818	260,818			
八		尾		त्	41.71	41.71	276,234	276,234			
泉	<u>佐</u>	里		<u>च</u>	54.38		99,421	99,421	34,635		
富	<u> </u>	<u>木</u>		त्	39.66			126,400			
寝	屋_			<u>च</u>	24.73		252,867	252,867	95,978		
河				<u>च</u>	109.61	109.61	122,680	122,680			
松		<u>原</u>		<u>च</u>	16.66		133,143	133,143	· ·	49,261	
大		東		त्	18.27	18.27	129,429	129,429			
和		<u>泉</u>		त्	84.99		176,601	176,601	58,540		
箕		面		<u>च</u>	47.84	47.84	123,891	123,891	49,435		
柏		原		त्	25.39	25.39	78,582	78,582	28,477	28,477	
羽	曳			<u>च</u>	26.44		121,726	121,726			
門		<u>真</u>		<u>च</u>	12.28		137,686	137,686			
摂っ		<u>津</u>		<u>च</u>	14.87	14.87	85,464	85,464	32,813		
高		<u>石</u>		त्	11.35		62,837	62,837	22,794		
藤	<u>井</u>	=		<u>च</u>	8.89		67,381	67,381	24,843		
東	大	<u>[3]</u>		<u>†</u>	61.81	61.81	517,795	517,795	205,532	205,532	
泉		南		त्त	47.34		65,770	65,770		20,972	
四	條	町マ		<u>†</u>	18.74		56,233	56,233			
交		野 x:t:		₫	25.55		78,315	78,315			
<u>大</u> 阪		<u>狭</u> 南		<u>त</u> त	11.86 36.10						n .
市		判		<u>+</u>	1,579.13						
		*		Ţ							
島豊		<u>本</u> 能		ij	16.78 34.37		30,410				
<u>豆</u> 能		<u>能</u> 勢		IJ	98.68		26,603 14,621	26,603 14,621	7,919 4,035		
忠		<u>努</u> 岡		IJ IJ	4.03						
熊		<u>岡</u> 取		ij	17.19						
田		収 尻		IJ IJ	3.86						
田岬		<i>11</i> 6		ij	49.01	49.01	20,070				
太		 子		ij	14.17		14,271	14,271			
河		」 南		IJ IJ	25.26						
千				4	37.38						
<u>-</u> 美		<u>奶</u> 原		ıŢ Į	13.20						n .
町		村		†	313.93						
市	町	1 3 ★ ⁷		+	1,893.06						
ΙIJ	μј	1	ני 🗖	1	1,093.00	1,093.00	0,000,974	0,000,974	3,551,004	J, JJ I, U04	3,010,000,100

市 町 村・	面積(km2)	人口	(人)	世帯数	(世帯)	一 般 会 計
一 部 事 務	全 域	計画処理	全 域	計画処理	全 域	計画処理	決 算 額
組 合 名		区域		区域		区域	(千円)
豊中市伊丹市クリーン ランド(豊中市分)	36.60	36.60	394,800	394,800	160,519	160,519	3,600,734
泉 北 環 境 整 備 施 設 組 合	108.61	108.61	316,578	316,578	109,349	109,349	11,777,683
富美山環境事業組合	141.53	141.53	259,954	259,954	89,851	89,851	1,648,236
柏羽藤環境事業組合	60.72	60.72	267,689	267,689	95,893	95,893	5,012,203
泉佐野市田尻町 清掃施設組合	58.24	58.24	106,610	106,610	37,160	37,160	1,901,573
東 大 阪 都 市清 掃 施 設 組 合	80.08	80.08	647,224	647,224	254,428	254,428	7,884,262
四 條 畷 市 交 野 市 清 掃 施 設 組 合	44.29	44.29	134,548	134,548	46,460	46,460	1,700,169
岸和田市貝塚市 清 掃 施 設 組 合	115.84	115.84	292,354	292,354	100,204	100,204	6,168,980
南河内清掃施設組合	251.14	251.14	382,634	382,634	130,122	130,122	1,783,038
泉南清掃事務組合	83.40	83.40	125,986	125,986	40,280	40,280	997,818
東大阪市大東市清 掃 センター	80.08	80.08	647,224	647,224	254,428	254,428	1,231,465
豊能郡環境施設組合	133.05	133.05	41,224	41,224	11,954	11,954	692,078
一部事務組合計	1,193.58	1,193.58	3,616,825	3,616,825	1,330,648	1,330,648	44,398,239
府 合計	1,893.06	1,893.06	8,866,974	8,866,974	3,531,064	3,531,064	3,860,958,405

⁽注) 一般会計決算額府合計は上記府合計から分担金19,408,355千円(ごみ16,321,355千円、し尿3,087,000千円)を 控除した3,841,550,050千円とする。

2 一般廃棄物処理事業経費の状況

2 - 1 廃棄物処理事業歳入の状況 (1)ごみ (単位:千円)

		_	こみ							単位:千円)
市	町 村	•		1	ご	み関	係 経	費	1	
_	部事	務	国庫支出金	府支出金	地 方 債	使 用 料 及 び	そ の 他	計	一般財源	合 計
組	合	名				手 数 料				
大	阪	市	9,621,983	191,145	20,390,000	3,924,550	4,097,018	38,224,696	52,106,642	90,331,338
堺		市	329,019	0	874,300	2,107,488	33,059	3,343,866	8,399,643	11,743,509
岸	和 田	市	0	295	0	0	6,322	6,617	2,645,562	2,652,179
豊	中	과	0	84	27,800	16,877	9,556	54,317	4,939,665	4,993,982
池	田	규	0	0	0	93,777	7,768	101,545	1,095,373	1,196,918
吹	田	규	0	0	600,000	245,116	49,787	894,903	5,703,031	6,597,934
泉	大津	규	0	110	0	0	775	885	1,431,281	1,432,166
高	槻	市	0	432	0	397,041	47,367	444,840	3,638,892	4,083,732
貝	塚	규	0	147	0	3,422	7	3,576	994,908	998,484
守	П	市	0	16,400	221,300		2,516	281,096		
枚	方	市	161,600	404	0	158,479	16,051	336,534		
茨	木	市	399	363	0		262,724	427,798		3,587,106
八	尾	市	0		0		20,367	362,417	3,310,776	
泉	<u></u> 佐 野	市	0		7,000		20,054	124,385	1,683,225	
富	田林	市	0		0		13,772	219,187	1,443,294	
寝	屋川		2,950		177,400		11,178	515,609		3,990,781
	<u>//</u> 内 長 野		0		0	230,376	2,877	233,501	1,234,526	
松	原	市	0		0	0	4,935	4,935		
大	 東	市	0		0		0	172,394	1,672,206	
和	 泉	市	0		0		45	263	2,428,568	
箕	<u></u> 面	市	0		0		70,033	108,505		
柏	<u></u> 原	市	0	,	0		70,033	54,926		1,059,367
羽	 曳 野	市	0		0		0	10,912	1,381,451	
<i>33</i> 門	<u>戈 封</u> 真	市	1,186,508		1,229,900		3,999	2,488,626		1,392,363 4,926,299
<u>」</u> 摂	具 津	市	1,100,300		1,229,900	4,021	3,888	7,909		
高	/手 石	市	0		0	4,021	3,888	110		
藤	 井 寺	市	0		0	Ť	7,476			1,001,812
	左 寸 大 阪		0		0					
泉	南	市	0		9,600	3,710	0	9,647	879,281	888,928
	<u></u> 條 畷	市	0		·		510			
<u>四</u> 六	野	市	0		0 0	,		71,268		
<u>交</u>			0				10,757	35,309		1,978,880
へ 阪	<u>阪 狭 山</u> 南	市	0		0	465 30	0 543	585 573		
市	用	計	-		23,537,300		4,719,457	48,574,602		545,444
	*	町						396,013		
島豊	本 能	町	108,469		276,100		441	396,013	,	
			0	,	0	-	2			
能中	<u>勢</u>	町	0		0	0 101	0	0 021	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
忠能	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	町	70,000	_	0	9,191	640	9,831	412,450	
熊田	取	町	,		0	,	3,885	92,765		879,809
田山田	尻	町	0		0		0	1,064	251,400	
岬土		町	0		0	,	160	4,654		
太	<u>子</u> 士	町	0		0		30	13,030		
<u>河</u>	南	町	0		0	, , ,	1,924	21,340		
	早赤阪		0		0	,	832	8,262		
美 m	原	町		_	070.400	,	7 014	,		
町	村	計			276,100			633,456		
市	町 村	計	11,487,908	343,105	23,813,400	8,836,274	4,727,371	49,208,058	136,310,038	185,518,096

												半位,十门)
市	囲丁	村	•				ご み	関 係	経 費		_	
-	部	事	務	国庫支出金	府支出金	地 方 債	使用料及び	市町村	その他	計	一般財源	合 計
組		合	名				手 数 料	分 担 金				
		9丹市 豊中市		121,119	0	298,978	246,065	1,780,804	0	2,446,966	303,959	2,750,925
泉 施	北 環 設	員 境 惠 組	ě 備 合	3,192,354	0	5,502,499	89,073	3,136,160	0	11,920,086	757,347	11,162,739
柏 事	羽 業	藤 環 組	境 合	75,752	0	1,274,000	134,958	1,568,127	148,578	3,201,415	52,195	3,253,610
		市田原設線		247,411	0	292,500	61,103	949,879	11,312	1,562,205	0	1,562,205
東 清	大 掃 施	阪 都 。設 糺		1,619,553	0	1,577,200	551,621	3,736,819	105,974	7,591,167	4,400	7,595,567
		市交野		307,497	0	259,983	0	900,180	0	1,467,660	270	1,467,930
		市貝均		0	0	4,055,100	146,602	1,516,651	0	5,718,353	41,608	5,759,961
南施	河 設	内 組	掃合	0	0	0	59,116	1,493,582	28,101	1,580,799	202,239	1,783,038
泉南	清掃	事務	組合	0	0	5,000	58,525	788,375	0	851,900	0	851,900
豊 施	能 設	郡 環 組	境合	0	0	0	10,711	450,778	105,544	567,033	0	567,033
—	8事	務組部	合計	5,563,686	0	13,265,260	1,357,774	16,321,355	399,509	36,907,584	152,676	36,754,908
府		合	計	17,051,594	343,105	37,078,660	10,194,048	16,321,355	5,126,880	86,115,642	136,157,362	222,273,004

⁽注) 歳入の府合計は、上記府合計から分担金16,321,355千円を控除した205,951,649千円である。

\pm	mT ++				1		15 bV	#L	(単位:千円)
市	町 村部 事	• ≅₽	日度十山石	広 士 山 今		尿 関 使 田 料 乃 ズ	<u>係 経</u> そ の 他	費	かん 日子 次百	
— 4日			国庫支出金	村 又 山 玉	地 方 債	使 用 料 及 び 手 数 料	その他	計	一般財源	合 計
組士	合	名士	0	-			0	_	404 000	404.000
大盟	阪	<u>市</u>	0		0		0		164,622	164,622
堺	10 m	市	0		346,500		0	, ,		2,399,515
<u>岸</u>	和田	市	0		0		0	·	406,933	406,933
豊	<u>中</u>	<u>市</u>	0		0	- ,	0	- /	65,079	68,954
<u>池</u>		<u>市</u>	0		0	- ,	0	- /	35,747	39,701
<u>吹</u>	田	市	0		0	,	125	,	165,240	169,798
泉	大津		0		0	_	0	·	236,143	236,143
<u>高</u>	槻	<u>市</u>	0		0	- ,	313		617,830	700,433
<u>貝</u>	塚	市	0		0		32	821	229,798	230,619
守		市	0		0	-	0	· ·	25,029	25,029
枚	方	市	0	0	0	- ,	180		1,168,864	1,212,362
茨	木	市	0		0	- ,	0	- /	532,354	551,264
八	尾	市	0		0	, -	340,907		902,882	1,488,259
泉	佐 野		32,979	32,979	0		0	/		281,478
富	田林		0	0	0	- / -	0	, , ,	316,512	410,637
寝	屋川		0	0	0	39,979	0	39,979	552,138	592,117
河	内長野	市	7,054	7,054	0	478,728	0	492,836	937,873	1,430,709
松	原	市	0	0	0	0	158	158	593,631	593,789
大	東	市	0	0	0	78,606	0	78,606	517,178	595,784
和	泉	市	0	0	0	0	20	20	390,446	390,466
箕	面	市	0	0	0	2,494	7	2,501	49,039	51,540
柏	原	市	0	0	0	0	0	0	315,182	315,182
羽	曳 野	市	0	0	0	200	0	200	388,642	388,842
門	真	市	0	0	0	45,389	102	45,491	353,745	399,236
摂	津	市	0	0	0	15,276	0	15,276	255,875	271,151
高	石	市	0	0	0	21,229	0	21,229	200,512	221,741
藤	井 寺	市	0	0	0	0	0	0	179,076	179,076
東	大 阪	市	0	0	0	216,435	0	216,435	1,493,754	1,710,189
泉	南	市	0	0	0	80,166	18	80,184	234,696	314,880
四	條 畷	市	0	0	0	12,405	510	12,915	98,261	111,176
交	野	市	0	1,858	0	15,371	0	17,229	213,752	230,981
大	阪 狭 山	1市	0	0	0	1,345	0	1,345	73,263	74,608
阪	南	市	0	0	0	0	120	120	421,948	422,068
市		計	40,033	41,891	346,500	1,910,072	342,492	2,680,988	13,998,294	16,679,282
島	本	町	1,056	1,056	0	12,378	0	14,490	81,079	95,569
豊	能	町	0	0	0	19,468	1,587	21,055	41,045	62,100
能	勢	町	0	0	0	45,532	0	45,532	124,072	169,604
忠	畄	町	0	12,900	135,600	0	0	148,500	73,300	221,800
熊	取	町	2,940	2,940	0	0	15	5,895	234,299	240,194
田	尻	町	0	0	0	10	0	10	28,996	29,006
岬		町	0	0	0	0	20	20	85,570	85,590
太	子	町	0	0	0	5,319	0	5,319	55,653	60,972
河	南	町	0	0	0	0	0	0	65,967	65,967
千	早赤阪	村	0	0	0	5	0	5	45,215	45,220
美	原	町	0	0	0	23,712	8	23,720	180,006	203,726
町	村	計	3,996	16,896	135,600	106,424	1,630	264,546	1,015,202	1,279,748
市	町 村	計	44,029	58,787	482,100	2,016,496	344,122	2,945,534	15,013,496	17,959,030

																					_	<u> </u>	,
市	町	- †	寸	•						l	,	尿	関		係	縚	Z j	費					
<u> </u>	部	S =	事	務	国庫支出金	府 支	出金	地	方 債	使	用料	及び	市	町	村	そ	の	他	計	一般財	源	合	計
組		合		名						手	数	料	分	担	金								
泉 施	北 顼 設		i 整 组	備合	0		0		()		0		640	,564			0	640,564	25,	620	614	1,944
富事	美 業	山 :	環 組	境合	215,146		0		684,900)		0		457	,907			0	1,357,953	238,	190	1,596	5,143
柏事	羽 業	藤	環 組	境合	0		0		()		0		555	,848			0	555,848		0	555	5,848
泉 (清	佐 野 掃 邡	市日色設	田尻	町合	0		0		()		0		253	,790		1,3	324	255,114		0	255	5,114
東 : 清	大 阪 掃 t	市 : z ン	大東 , タ	市 一	0		0		()		0	1,	,178	,891		46,5	559	1,225,450		591	1,226	5,041
— }	部事	務約	11合	計	215,146		0		684,900)		0	3,	,087	,000		47,8	383	4,034,929	213,	161	4,248	3,090
府		合		計	259,175	5	8,787	1,	167,000) 2	2,016	,496	3,	,087	,000		392,0	005	6,980,463	15,226,	657	22,207	7,120

(注) 歳入の府合計は、上記府合計から分担金3,087,000千円を控除した19,120,120千円である。

2 - 2 **廃棄物処理事業歳**出の状況 (1)ごみ

																(単位:千円)
市町村	•	建	設 改	良	費				処 珰	图 及 7	び 維	持 管	理費			そ の 他	
一部事		事 費		調査費	組合分担金	小 計	人 件 費			費	車輌等	委 託 費	組合分担金	そ の 他	小 計		合 計
組合	名 中間処理施設	最終処分場	その他	ļ				収集運搬費	中間処理費	最終処分費	購入費						
大 阪	节 32,104,943	439,196	0	130,700	0	32,674,839	41,458,163	3,416,153	8,119,776	303,200	795,092	1,131,719	0	2,432,396	57,656,499	0	90,331,338
堺	市 1,526,464	6,066	3,020	35,667	0	1,571,217	3,012,936	162,715	1,547,514	52,024	155,858	4,899,051	0	140,192	9,970,290	202,002	11,743,509
岸和田	市 0	0	0	0	937,655	937,655	683,189	206,175	0	0	0	740,830	84,330	0	1,714,524	0	2,652,179
豊中	市 0	0	0	0	572,836	572,836	2,730,054	338,798	0	0	37,343	104,417	1,207,968	0	4,418,580	2,566	4,993,982
池田	市 0	0	0	0	0	0	897,828	25,491	154,263	33,583	2,121	83,632	0	0	1,196,918	0	1,196,918
吹田	市 747,285	0	0	0	0	747,285	1,723,532	2,125,901	1,832,583	0	4,759	0	0	0	5,686,775	163,874	6,597,934
泉大津	市 0	0	0	0	89,714	89,714	60,508	1,230	0	0	0	417,729	823,703	39,282	1,342,452	0	1,432,166
高槻	市 452,319	8,295	0	0	0	460,614	1,529,094	27,756	363,728	17,649	40,640	1,635,697	0	8,554	3,623,118	0	4,083,732
貝 塚	市 0	0	0	0	395,632	395,632	426,107	37,293	0	0	0	40,418	99,034	0	602,852	0	998,484
守口	节 234,700	0	0	0	0	234,700	1,210,142	26,383	340,674	8,459	22,134	352,535	0	21,792	1,982,119	0	2,216,819
枚 方	市 435,750	0	23,184	0	0	458,934	3,339,024	131,149	813,093	42,199	35,186	451,683	0	0	4,812,334	116,055	5,387,323
茨 木	市 31,185	0	0	0	0	31,185	664,363	14,623	1,187,276	0	12,961	1,675,270	0	0	3,554,493	1,428	3,587,106
八尾	市 0	0	0	0	0	0	2,083,957	221,714	76,428	24,713	14,962	1,247,429	0	3,990	3,673,193	0	3,673,193
泉佐野	市 0	0	0	0	44,288	44,288	381,351	10,981	0	1,946	5,775	430,490	836,525	0	1,667,068	96,254	1,807,610
富田林	市 0	0	0	0	124,390	124,390	113,397	8,004	0	0	6,517	777,068	401,351	231,754	1,538,091	0	1,662,481
寝屋川	节 92,400	12,263	71,946	0	0	176,609	2,135,519	43,312	534,639	0	50,090	942,095	0	28,078	3,733,733	80,439	3,990,781
河内長野	市 0	0	0	0	100,078	100,078	161,491	0	12,186	0	5,816	789,748	322,904	75,804	1,367,949	0	1,468,027
松原	市 0	0	0	0	0	0	1,032,410	47,839	239,129	0	10,815	979,321	0	0	2,309,514	35,654	2,345,168
大 東	市 0	0	0	0	155,183	155,183	146,246	0	0	0	7,470	849,860	560,911	91,655	1,656,142	33,275	1,844,600
和泉	市 0	0	0	0	134,196	134,196	97,476	1,828	0	0	0	844,441	1,243,656	107,234	2,294,635	0	2,428,831
箕 面	市 1,520	0	0	6,720	0	8,240	1,120,822	173,324	483,072	8,583	12,075	103,280	0	4,522	1,905,678	70,027	1,983,945
柏原	市 0	0	0	0	25,513	25,513	116,554	2,299	0	0	0	481,113	429,405	4,483	1,033,854	0	1,059,367
羽曳野	市 0	0	0	0	35,806	35,806	109,259	974	0	0	0	613,313	602,660	30,351	1,356,557	0	1,392,363
門真	专 2,638,506	0	0	0	0	2,638,506	1,386,644	33,766	462,980	0	16,695	387,708	0	0	2,287,793	0	4,926,299
摂 津	1,062,579	0	0	0	0	1,062,579	883,560	24,653	234,389	0	18,133	427,824	0	136	1,588,695	620	2,651,894
高石		0	0	0	82,995	82,995	21,801	338,086	3,812	0	0	0	761,896	0	1,125,595	10,293	1,218,883
藤井寺		0	0	0	26,624	26,624	470,534	17,661	1,370	0	20,516	0	448,119	16,988	975,188	0	1,001,812
東大阪		0	0	0	518,645	518,645	2,973,802	893,637	0	0	49,899	154,188	2,502,080	0	6,573,606	0	7,092,251
		0	0	0	0	0	426,880	15,964	0	0	12,863	0	406,549	26,672	888,928	0	888,928
四條畷		0	0	0	0	0	18,831	0	0	0	0	595,505	412,147	0	1,026,483	35,559	1,062,042
交 野		0	0	0	0	0	504,347	36,825	14,912	1,418	22,799	177,462	488,033	0	1,245,796	733,084	1,978,880
大阪狭山	 市 0	0	0	0	58,697	58,697	110,689	5,966	0	0	0	302,640	189,387	0	608,682	3,312	670,691
	0 市	0	0	0	0	0	47,925	8,677	0	0	20,564	43,482	381,826	924	503,398	42,046	545,444
市	it 39,327,651	465,820	98,150	173,087	3,302,252	43,366,960	72,078,435	8,399,177	16,421,824	493,774	1,381,083	21,679,948	12,202,484	3,264,807	135,921,532	1,626,488	180,914,980

市	町	村・		建	設 改	良	費				処 ヨ	理 及 :	び維	持 管	理 費			その他	
-	部	事 務	I	事費	ł	調査費	組合分担金	小 計	人 件 費	奴	旦 理	費	車輌等	委 託 費	組合分担金	その他	小 計		合 計
組	l 合	名	中間処理施設	最終処分場	その他					収集運搬費	中間処理費	最終処分費	購入費	!					
峊	_i 本	: 町	360,900	0	0	0	0	360,900	70,133	305	159,193	2,443	4,988	241,079	0	0	478,141	0	839,041
豊	能	町	0	0	2,909	0	93,608	96,517	151,625	30,663	C	0	13,545	77,476	201,399	0	474,708	12,529	583,754
能	勢	州町	0	0	0	0	35,601	35,601	70,743	1,525	C	0	0	115,915	120,170	990	309,343	6,590	351,534
忠	日	囲丁	0	0	0	0	0	0	0	0	146,824	0	0	275,457	0	0	422,281	0	422,281
熊	取	. 囲丁	270,479	0	0	0	0	270,479	161,815	6,390	214,276	10,440	3,895	207,387	0	3,790	607,993	1,337	879,809
Œ	尻	, 町	0	0	75,800	0	7,936	83,736	75,956	1,239	(66	2,373	4,641	61,130	1,381	146,786	21,942	252,464
岬	l	囲丁	22,176	0	0	0	0	22,176	30,809	0	133,818	5,655	0	229,563	0	0	399,845	3,760	425,781
太	:子	一町	0	0	0	0	12,050	12,050	0	0	C	0	0	85,615	38,881	0	124,496	0	136,546
沪	南	町	0	0	0	0	15,443	15,443	6,660	0	(0	0	97,335	49,827	12,174	165,996	0	181,439
Ŧ	早赤	阪村	0	0	0	0	6,502	6,502	0	0	(0	0	40,372	20,980	4,383	65,735	0	72,237
美	原	囲	0	0	0	0	26,021	26,021	33,182	0	(0	0	271,956	127,071	0	432,209	0	458,230
町	村	計	653,555	0	78,709	0	197,161	929,425	600,923	40,122	654,111	18,604	24,801	1,646,796	619,458	22,718	3,627,533	46,158	4,603,116
市	町	村計	39,981,206	465,820	176,859	173,087	3,499,413	44,296,385	72,679,358	8,439,299	17,075,935	512,378	1,405,884	23,326,744	12,821,942	3,287,525	139,549,065	1,672,646	185,518,096

市	町	村	•		建	設	改	良	費			処	理 及	び維	持 管	理	費		その他	
	部	事				費		調	査 費	小 計	人 件 費			費		委 託 費	そ の 他	小計		合 計
組	•	合	名	中間処理施設	最終処分均	易そ	の ft	b				収集運搬費	中間処理費	最終処分費	購入費					
豊 ニ ラント			5クリーン 5分)	546,554	26,282	2	(0	0	572,836	908,250	0	900,869	0	0	281,957	0	2,091,076	87,013	2,750,925
泉 整	北 備 施	環 i 設	規 組合	9,001,758		0	(0	0	9,001,758	700,885	C	1,111,198	136,452	0	212,446	0	2,160,981	0	11,162,739
柏事	羽 〕		環 境 l 合	226,373	1,356,750	0	(0	0	1,583,123	837,767	· C	639,464	101,285	3,119	88,852	0	1,670,487	0	3,253,610
			尻町 組 合	557,958		0	34,355	5	0	592,313	53,239	0	566,471	0	0	323,761	26,421	969,892	0	1,562,205
東 清	大 掃 施	阪 都 記	都 市 組 合	3,831,881	(0	(0	0	3,831,881	1,674,445	C	1,194,442	0	0	675,401	219,398	3,763,686	0	7,595,567
四 f 清	条畷掃施	市 交 。設	野市組 合	896,092	(0	(0	0	896,092	294,65	C	176,620	0	0	70,438	0	541,709	30,129	1,467,930
岸 ^注 清	印田 掃 施	市貝	【塚市 組合	4,507,379	(0	(0	31,973	4,539,352	224,880) 0	324,056	0	0	558,034	113,639	1,220,609	0	5,759,961
南 施	河 設	内 組	清 掃 合	370,228	15,492	2	(0	36,166	421,886	465,546	; C	522,601	8,306	2,375	362,324	0	1,361,152	0	1,783,038
泉區	有清掃	事務	务組合	0	(0	(0	0	0	418,350	s c	364,820	0	0	55,830	12,897	851,900	0	851,900
豊 施	能設	郡 組	環 境 l 合	121,704		0	7,148	3	22,430	151,282	40,229	0	32,868	0	0	291,064	10,943	375,104	40,647	567,033
— <u>î</u>	部事:	務組	合計	20,059,927	1,398,524	4	41,503	3	90,569	21,590,523	5,618,245	C	5,833,409	246,043	5,494	2,920,107	383,298	15,006,596	157,789	36,754,908
府		合	計	60,041,133	1,864,344	4	218,362	2	263,656	65,886,908	78,297,603	8,439,299	22,909,344	758,421	1,411,378	26,246,851	3,670,823	154,555,661	1,830,435	222,273,004

⁽注) 歳出の府合計は,上記府合計から分担金(建設改良費3,499,413千円、処理及び維持管理費12,821,942千円)を控除した205,951,649千円である。

(2)し尿

																	(=	单位:干円)
市町	村	•	建	設 改	良	ŧ				処 理			7	理 費			その他	
一部	事			1	調査費	組合分担金	小 計	人 件 費					委 託 費	組合分担金	そ の 他	小 計		合 計
組合	ì :	名 中間処理施設	最終処分場	その他	1				収集運搬費	中間処理費	最終処分費	購入費						
大 阪	Į ī	 市 0	0	0	0	0	0	0	1,424	0	0	0	163,198	0	0	164,622	0	164,622
堺	ī	591,058	0	0	0	0	591,058	150,698	29,847	124,717	0	0	1,489,827	0	1,220	1,796,309	12,148	2,399,515
岸和	田i	0 市	0	0	0	0	0	41,743	0	44,182	49,237	0	271,771	0	0	406,933	0	406,933
豊中	ı 1	市 0	0	0	0	0	0	17,961	840	27,599	0	0	22,554	0	0	68,954	0	68,954
池田]]	市 0	0	0	0	0	0	38,207	1,494	0	0	0	0	0	0	39,701	0	39,701
吹田]]	市 0	0	0	0	0	0	128,074	21,232	20,492	0	0	0	0	0	169,798	0	169,798
泉大	津ī	市 0	0	0	0	0	0	12,101	0	0	0	0	0	184,553	39,489	236,143	0	236,143
高 槻	見 ī	市 0	0	0	0	0	0	345,541	5,361	129,906	0	0	219,625	0	0	700,433	0	700,433
貝 塚	ķ ī	0 市	0	0	0	0	0	55,127	50,340	69,666	312	0	46,995	0	8,179	230,619	0	230,619
守 口] i	0 #	0	0	0	0	0	21,426	0	2,933	0	0	0	0	670	25,029	0	25,029
枚 方	j i	力 15,047	0	0	0	0	15,047	970,258	49,107	165,121	0	12,133	0	0	0	1,196,619	696	1,212,362
茨 木	ī	1 0	0	0	0	0	0	361,803	8,268	91,816	0	6,371	82,225	0	0	550,483	781	551,264
八尾	į	0 市	0	0	0	0	0	65,515	320,385	157,607	0	0	944,752	0	0	1,488,259	0	1,488,259
泉佐	野 ī	0 市	0	0	0	0	0	0	44,971	0	0	0	0	236,507	0	281,478	0	281,478
富田	林 ī	市 0	0	0	0	0	0	64,865	1,183	0	0	0	153,504	171,551	19,534	410,637	0	410,637
寝 屋	JII ī	市 6,825	0	0	0	0	6,825	177,263	0	220,411	0	0	117,758	0	3,031	518,463	66,829	592,117
河内長	長野 i	557,953	0	0	9,579	0	567,532	64,077	0	94,814	0	0	700,671	0	3,615	863,177	0	1,430,709
松原	₹ ī	0 市	0	0	0	0	0	42,594	90,499	46,341	130,226	0	283,954	0	175	593,789	0	593,789
大 東	₹ ī	市 0	0	0	0	32,456	32,456	29,433	0	0	0	0	160,912	372,297	0	562,642	686	595,784
和 泉	į	1 0	0	0	0	0	0	23,029	0	0	0	0	81,966	285,397	74	390,466	0	390,466
箕 面	ī	0 市	0	0	0	0	0	34,658	1,760	15,122	0	0	0	0	0	51,540	0	51,540
柏原	į	0 市	0	0	0	7,476	7,476	10,900	0	0	0	0	123,268	171,192	2,346	307,706	0	315,182
羽曳	野 ī	0 市	0	0	0	9,968	9,968	36,420	0	0	0	0	91,611	228,252	22,591	378,874	0	388,842
門真	Į i	0 市	0	0	0	0	0	168,083	931	109,213	0	0	121,009	0	0	399,236	0	399,236
摂 津	∄ i	6 市	0	0	0	0	0	96,125	0	8,388	0	0	56,384	0	110,254	271,151	0	271,151
高石	īī	0 市	0	0	0	0	0	8,419	42,708	0	0	0	0	170,614	0	221,741	0	221,741
藤井	寺 i	0	0	0	0	5,815	5,815	2,521	0	0	0	0	0	133,145	37,595	173,261	0	179,076
東大	阪 i	6 市	0	0	0	67,337	67,337	124,872	0	0	0	0	811,179	706,801	0	1,642,852	0	1,710,189
泉南	ī	0 #	0	0	0	0	0	86,353	0	81,281	0	0	127,688	0		295,322	19,558	314,880
四條	畷ī	0 市	0	0	0	0	0	18,831	0	0	0	641	48,747	0	3,532	71,751	39,425	111,176
交 野	j i	市 6,489	0	0	0	0	6,489	97,166	0	59,218	0	0	68,108	0	0	224,492	0	230,981
大 阪 狭	ŧЩi	6 0	0	0	0	0	0	28,965	0	0	0	0	13,398	32,245	0	74,608	0	74,608
阪 南		6 0	0	0	0	0	0	16,176	0	0	0	0	405,892	0	0	422,068	0	422,068
市	Ī	1,177,372	0	0	9,579	123,052	1,310,003	3,339,204	670,350	1,468,827	179,775	19,145	6,606,996	2,692,554	252,305	15,229,156	140,123	16,679,282

市	町	村	•			建	設	改	良	費					処 珰	及	び	維	持	管	理費			その他	
<u> </u>	部	事系	務	I	事	費			調査費	組合分担金	小 計	人作	‡ 費	处	旦 理	費		車輌(等委	託 費	組合分担金	その他	小 計		合 計
組	£	ìí	名中	中間処理施設	最終処	分場	そ の) 他						収集運搬費	中間処理	貴最終処分	費	購入	費						
島	4	. E	盯	0		0		0	0	0	0	2	0,530	0	28,95	8	0		0	46,081	0	0	95,569	0	95,569
豊	쉵	E E	ŧŢ	0		0		0	0	0	0		169	1,353	15,65	5	0		0	44,903	0	0	62,080	20	62,100
能	孳	y E	ΒŢ	0		0		0	3,318	0	3,318	2	0,557	84	52,32	4 1,	802		0	91,519	0	0	166,286	0	169,604
忠	ì	j #	ΒŢ	0		0	15	6,450	0	0	156,450		0	0	21,37	3	0		0	27,460	0	16,517	65,350	0	221,800
熊	耳	Z E	ΒŢ	0		0		0	0	0	0	3	5,400	0	123,52	8	0		0	69,461	0	2,639	231,028	9,166	240,194
田	F	i E	ΒŢ	0		0		0	0	0	0		0	0		0	0		0	0	17,283	11,723	29,006	0	29,006
岬		Æ	ΒŢ	0		0		0	0	0	0	2	5,485	0	53,13	8	0		0	6,952	0	0	85,575	15	85,590
太	子	<u> </u>	ΒŢ	0		0		0	0	0	0		0	0		0	0		0	9,392	51,580	0	60,972	0	60,972
河	南	j [ŧŢ	0		0		0	0	0	0		6,660	0		0	0		0	420	50,457	8,430	65,967	0	65,967
千	早赤	阪村	寸	0		0		0	0	0	0		0	0		0	0		0	0	41,819	3,401	45,220	0	45,220
美	原	Į E	ŧŢ	0		0		0	0	25,500	25,500	1	7,376	0		0	0		0	76,095	84,755	0	178,226	0	203,726
町	村	1 1	Ħ	0		0	15	6,450	3,318	25,500	185,268	12	6,177	1,437	294,97	6 1,	802		0	372,283	245,894	42,710	1,085,279	9,201	1,279,748
市	町	村言	Ħ	1,177,372		0	15	6,450	12,897	148,552	1,495,271	3,46	5,381	671,787	1,763,80	3 181,	577	19,14	5 6	,979,279	2,938,448	295,015	16,314,435	149,324	17,959,030

市	囲丁	村		•			建	設	改	良	費					処	理 及	び	佳	持	管	理費			その他	1
_	部	事	· 7	务		工 事		費		調	查	費	小 計	人	件費	3	処 理	費	車	i 輌 🤅	季	託 費	その他	小計	 	合 討
組		合	ŕ	3 中間如	卫理施設	最終如	1分 5	易そ	の	他						収集運搬費	中間処理費	最終処分	費購	入	責					
泉整	北備施	環 函設	組名	竟	0			0		0		0	0		69,520	0	353,603	40,2	32		0	151,589	C	614,944	. (614,944
富事	美 業	山 組	環 均		080,916			0		0		0	1,080,916		199,276	0	242,021		0		0	39,098	34,832	515,227	. (1,596,143
柏事	羽 業		澴 均	竟	23,259			0		0		0	23,259		225,146	0	222,066	53,7	34		0	28,776	С	529,722	2,867	555,848
泉 (清	左 野 掃 施	市田	尻m組 名	J ≧	0			0		0		0	0		19,991	0	139,577	,	0		0	95,416	130	255,114	. (255,114
東 : 清	大 阪 掃 セ	市大 2 ン	東 タ -	ਰ -	99,793			0		0		0	99,793		544,232	0	408,470		0		0	89,224	84,322	1,126,248	. (1,226,041
— <u>î</u>	部事	務 組	合言	1,	203,968			0		0		0	1,203,968	1	,058,165	0	1,365,737	93,9	66		0	404,103	119,284	3,041,255	2,867	4,248,090
府		合	i	1 2,	381,340			0	156,4	50	12,8	397	2,699,239	4	,523,546	671,787	3,129,540	275,5	43	19,14	5 7,	,383,382	414,299	19,355,690	152,191	22,207,120

⁽注) 歳出の府合計は、上記府合計から分担金(建設改良費148,552千円、処理及び維持管理費2,938,448千円)を控除した19,120,120千円である。

_										-					_		-				41		(半)	位:人)
				4.0	774h			<u> </u>				7 74h	L		录				n mah	1	計	u wath		
		j • -		一般	職	ΠΩÆF T	技能				— 舟	殳職	IIπÆ		能職			一角		117.4		能職		
事	務	組合	音	事務	技術	収集 運搬	中間 処理	最終 処分	その他	小計	事務	技術	収集 運搬	中間 処理	最終 処分	その他	小計	事務	技術	収集 運搬	中間処理	最終 処分	その他	合計
Н		77	-																					
즎		阪	市	388	173	2,650	794	15	6	4,026	2	_	0	0	•	0		390	173	2,650	794	15	6	4,028
堺	70		市	57	96	136	45	8	0	342	6		0	3			_	63	103	136			0	358
岸	- '''		市	6	0	65	0	0		71	2		0	0		Ŭ		8	2	65			0	75
豊		<u>中</u>	市	43	3	263	0	0		319	1	0	0	0	_ `	Ŭ		44	3	263			10	320
池		田	市	9	2	53	31	0	0	95	1	0	4	0				10	2	57		0	0	100
吹		田	市	31	28	81	31	0	3	174	7	J	10	1	0		22	38	31	91			4	196
泉	大		市	2	0	6	0	0	0	8	2		0	0		0		4	0	6		_	0	10
卢		規	市	19	55	42	25	0	5	146	6	9	5	12		0		25	64	47			5	178
閂		<u>塚</u>	市	4	0	54	0	0	1	59	1	1	0	3		8		5	1	54			9	72
守		<u> </u>	市	19	9	59	29	0	0	116	0		0	2	0	0		19	9	-		0	0	118
<u>枚</u>		<u>方</u>	市	32	9	241	73	0	2	357	11	9	65	11	0	0	• • •	43	18		84	0	2	453
茨		<u>木</u>	市	13	8	53	5	0	1	80	5		27	5			42	18	12				2	122
<u> </u>		尾	市	42	1	160	0	0	0	203	4	0	0	0	·	0		46	1	160	0	-	0	207
見			市	6	0	24	0	0	0	30	3		0	0	·	0	·	9	0			1	0	33
富富			市	6	0	20	0	0	0	26	2	_	8	0		0		8	0	20		_	0	36
寝			市	31	14	164	31	0	0	240	6	-	0	4	·	2		37	21	164	35		2	259
河	시	長野		12	0	4	10	0	Ŭ	26	5		0	0	•	0	·	17	1	4			0	32
仫		<u>原</u>	市	24	2	50	26	0	0	102	4	0	0	0				28	2	50	1		0	106
点		<u>東</u>	市	8	0	9	0	0	0	17	4	0	0	0				12	0	·			0	21
<u>和</u>		<u>泉</u>	市	4	0	5	0	0	0	9	4		0	0				8	0	5		_	0	13
箕		面	市	7	4	79	39	0	1	130	0	0	4	0		0		7	4	83			1	134
柏		原	市	4	11	0	0	0	0	15	1	0	0	0		0		5	11	0			0	16
羽	曳		市	6	0	400	0	0	0	10	5		0	0		0	·	11	0		0	ŭ	0	15
1.7		<u>真</u>	市	15	2	100	43	0	0	160	8		3	6		0		23	2	103			0	177
摂		<u>津</u>	市	6	2	47	25	0	0	80 2	3	-	0	2 0		U	·	9	3				0	86
同一世		<u>石</u> 土	市		0	0	0	0	0		1	0	U	0	·	·		<u>3</u>	0	•	·	·	0	3
藤市			市	3	0	48	8	0	0	59	1		0	·			-		- 0	70		_		60
東			市	22	0	249	0	0	0	271	6		0	0	·		·	28	0	210			0	277
泉		南呱	市	2	0	49	0	0	1	52	2		0		_ `	0		4	2	49			1	56
四	1/31		市	5	0	2	0	0	0	7	1	0	0	0	·	0		6	0		0		0	8
<u>交</u>		野地山	市	8	0	43	2	0	0	53	5		0	5		0		13	0	10			0	63
大阪	阪	<u>狭</u> 山	市	2	0	12 32	0	0	0	16 35	3 2		0	0		- ·	-	7 4	0		0		0	19 37
計		南	市計	842	_		1.217	23	31	7,336	114		126	54				956	465			23	43	7,688
币			āΤ	ŏ4Z	419	4,804	1,217	23	31	7,336	114	46	126	54	U	12	352	906	405	4,930	1,271	23	43	7,088

					٦	· .	<i></i> ₩					l	, [录						計		-	-位.八)
市町	村・	一部	一般	段職			· ii職			一 舟	殳職	_		<u>-</u> ľ職			一 舟	殳職			能職		
事務	8 組 6	合 名			収集	中間	最終					収集	中間	最終					収集	中間	最終		
			事務	技術	運搬	処理	処分	その他	小計	事務	技術	運搬	処理	処分	その他	小計	事務	技術	運搬	処理	処分	その他	合計
島	本	町	1	0	0		0	0	7	2	0	0	0	0	0		3	0	0	·		0	·
豊	能	町	2	0	16	0	0	0	18	2	0	0	0	0			4	0	16		·	0	
能	勢	町	4	0	4	0	0	0	8	2	0	0	0	0	0	2	6	0	4	0	0	0	10
忠	畄	町	2	0	0		0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	3	0	0	·		0	J
熊	取	田丁	4	6	2		0	1	22	3	1	0	0	0	0	4	7	7	2	9	0	1	26
田	尻	田丁	0	0	12		0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12		0	0	12
岬		町	1	0	0	_	0	ŭ	6	1	0	0	3	1	0		2	0				0	1
<u>太</u>	<u>子</u>	町	1	0	0		0	0	1	1	0	0	0		·		2	0	0	·			2
<u>河</u>	南	町	1	0	0		0	0	1	1	0	0	0		0		2	0	_	0			2
	赤原		1	0	0		0	0	1	1	0	0	0		·		2	0		ŭ			_
美	原	町	4	0	0		0		4	2		0	0					0		-			_
町	村 町 #:1	計 計	21 863	6 425	34		0		82 7,418	16	1 47	0 126		1	0 12		37	7 472	34		24	1 44	
<u> </u>	町村	_	003	425	4,838	1,237	23	32	7,410	130	47	120	57	ı	12	3/3	993	472	4,964	1,294	24	44	7,791
	たけり かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かいかい かい		8	44	0	27	0	1	80	0	0	0	0	0	0	0	8	44	0	27	0	1	80
泉敷備	北 環施 設	境组合	8	11	0	57	1	0	77	1	2	0	2	0	0	6	9	13	0	60	1	0	83
富多		環境	0	11	U	37	I	U	- 11	ı		U	<u> </u>	U	- 0	U	9	13	U	00		0	03
	業組		0	0	0	0	0	0	0	5	6	0	4	0	6	21	5	6	0	4	0	6	21
柏 ¾ 事]藤 ^王 業 組		12	8	0	61	5	0	86	4	1	0	17	0	0	22	16	9	0	78	5	0	108
	野市田			_																			
	施 設 		3	5	0	4	0	0	12	2	0	0	0	0	0	2	5	5	0	4	0	0	14
清 掃	施設	組合	18	79	0	52	0	0	149	0	0	0	0	0	0	0	18	79	0	52	0	0	149
	畷市交 施設		5	6	0	21	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	5	6	0	21	0	0	32
岸和清掃	田市貝施 設	塚市組合	11	14	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	11	14	0	0	0	0	25
南河	」	清 掃			-		4	0		-			0									0	
	政 組 青掃事務		8	30	0	5	1	U	44	0	0	0	0	0	0	0	8	30	0	5	1	0	44
			4	3	0	31	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0	4	3	0	31	0	0	38
清掃	阪市大まとソ		0	0	0	0	0	0	0	7	33	0	5	0	0	45	7	33	0	5	0	0	45
	彩 郡 設 組	環境合	7	2	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	7	2	0	0	0	0	9
	事務組		84	202	0	258	7	1	552	19	42	0	29	0	6	96	103	244	0	287	7	7	648
府	合	計	947	627	4,838		30	33		149	89	126	86	1	18	469	1,096	716	4,964		31	51	

4 委託・許可件数

市	町村・一	- 部	X		分	ご み	(件)		し 尿 (件)	
	務 組 合				,,	委託	許可	委 託	許可	し尿浄化槽
						(広第0赤0/2)	(法第7条)	(法第6条の2)	(法第7条)	(浄化槽法第35条)
大	阪	市			搬		374		30	-
			中回		理	0	0		0	-
			取	終 処 分計	场	<u>0</u> 25	<u>0</u> 374		30	- 0
堺		市	ЦZ	集運	搬		0		0	-
		·	中	間処	理	0	0		0	-
			最	終処分計	場	0	0		0	-
H	10 m	+					0		0	32
岸	和田	П	出出	集 運 間 処	押	9	<u>3</u>		8	-
			最	終処分	場	0	0		0	-
				終 処 分 計		9	3	0	8	8
豊	中	市	収	集運	搬	7	34	1	5	-
			里	間処	埋埋	0	0		0	-
l			取	終 処 分計	场	7	34	•	<u>0</u> 5	<u>-</u> 5
池	田	市		集運	搬	0	9		0	-
			中	間 処	理	0	0	0	0	-
			最	終処分計	場	0	0		0	-
吹	田	市		集運			9		20	0
-7	щ	, la	一	間処	理	0	0		0	-
			最	終処分計	場	1	0		0	-
_	1 \+		UT.	計	140	14	13		20	20
泉	大 津	ф	岩中	集 運 間 処	搬理	<u>4</u>	5 0		0	-
			量	終処分	場	0	0		0	-
				終処分計			5	0	4	2
高	槻	市	収	集運	搬	4	14		20	-
			聖	間 処 終 処 分	埋	1	0		0	-
			取	計	物	6	14		20	20
貝	塚	市	収	集運	搬	0	4		3	-
			中			0	0		0	-
			最	終 処 分 計	場	0	<u> </u>		3	- 3
守	П	市	ЦZ	集運	搬		7	0	2	-
	_	.,-	中	集 運 間 処	理	0	0		0	-
			最	終処分	場	0	0		0	-
* <i>h</i> -	方	±	ПΔ	計	t向几	6	7	0	2	2
枚	Л	נן ו	収中	集 間 処	搬理	2	9		8	-
ĺ			最	終 処 分	場	1	0	0	0	-
		_	U=	計	14-	7	9		8	8
茨	木	市	収		搬理		7		4	-
			中最	終処分	理場	1	0		0	- -
L				計	<i>9</i> J	5	7		4	4
八	尾	市	収	集運	搬	0	0		7	-
ĺ			中	間処	理		0		0	-
			取	終処分計	场	0	0		<u>0</u> 7	<u> </u>
泉	佐 野	市	収	集運	搬	7	4		6	-
		•	中	間処	理	0	0	0	0	-
ĺ			最	終 処 分計	場	0	0		0	- 7
富	田林	+	収		搬	7 2	4		6	-
曲	山 你	נוו	骨中	集 建 間 処	理	1	0		0	-
				終処分		0	0		0	-
				計	_	3	0	2	0	3

市	町 村	. –	部	X	分	ご み	(件)		し 尿 (件)	
事	務組	合	名			委 託	許 可	委 託 (法第6条の2)	許 可	し 尿 浄 化 槽 (浄化槽法第35条)
寝	屋	JI			集運搬					
				中最	間 処 理 終 処 分 場		0			
					計	3	0			
河	内長	野			集運搬	2	0		1	-
				中県	間処理	0	0		0	
				取	終処分場計	2	0		1	<u>-</u> 1
松	原	Į	市	収	集 運 搬 間 処 理	3	3		15	
				中日	間 処 理	3	0			
				取	終処分場計	8	3		0 15	- 15
大	東	Į			集運搬		0			-
				丑	間 処 理	. 0	0			
				最	終処分場計	3	0		0 21	- 21
和	泉	Į	市	Ц∇	集運搬	10	9			
	رد	-		丑	間 処 理	0	0			
				最	終処分場計	0	0		0	-
箕	直	ī	#	IJ∇	計 集 運 搬	10	9			- 5
共	Д	1		中	間処理	1	0		0	
				最	終処分場計	1	0	0	0	-
+4	-						4		4	4
柏	原	ŧ		中	集 運 搬 間 処 理	4 0	0		0	
				最	終処分場計	0	0			
					計	4	0		0	3
羽	曳	野		中	<u>集運</u> 搬 間処理	5 0	0			-
					終処分場		0		0	
					計	5	0	0	4	
門	真	Ļ			集運搬	0	8			-
				中最	間 処 理終 処 分 場	0 2	0		0	-
					計	2	8			7
摂	沣	<u> </u>	市	収	集運搬	2		_		-
				中島	<u>間 処 理</u> 終 処 分 場	3 2	0		0	-
				取	計	7	5		26	27
高	石	Ī	市			4	4	1	1	-
				中回			0		0	-
				取	終処分場計	4	<u> </u>	0	0	- 2
藤	井	寺	市		集運搬	0	5	0		-
				민 미			0			
				菆	終処分場計	0	<u> </u>	0	3	- 3
東	大	阪	市	収	集運搬	1	28	6		-
				毌	間処理	0	0		0	
				最	終処分場計	1	0 28	7	23	- 30
泉	南	<u> </u>	市	ЦΣ	集運搬		14		3	
		-		中	間処理	0	0	0	0	-
				最	終処分場計	0	0 14	3	3	- 3
兀	條	畷	市	Ц∇			0		15	- 3
ľ	1.01	. ^*		毌	間 処 理	. 2	0		0	-
				最	終処分場	1	0	0		
交	野	ζ.	市	IJΠ	計 集 運 搬	5	0		15 0	16
×	到	r		中			0		0	
				最	終処分場	1	0	1	0	-
					計	3	6	6	0	10

市	町柞	┪・	_	部	X		分	ご み	(件)		し 尿 (件)	
事	務	組	合	名				委 託	許 可	委 託	許 可	し 尿 浄 化 槽
								(法第6条の2)		(法第6条の2)	(法第7条)	(浄化槽法第35条)
大	阪	狭	Щ	市	収	集運	搬	1		·		
					丑口	間 処	生 生	1				
					取	終 処 ź 計	丁 场	0 2				- 1
阪		南				集運					-	-
"^		,,,			丑	間処	理	0				-
					最	終処分	う 場	0		0	0	-
						計		1				
島		本		町	収	集運		1			1	
					中見	間 処終 処分	・理	0		0	0	
					取	計	リーク	1		1	1	- 0
豊		能		町	収	集運				1	0	-
					丑	間処	理	0	0	0	_	
					最	終処分	分 場	0				
ᄽ		表 +		шт	ייון	計		3			0	
能		勢			<u>収</u> 中	<u>集</u> 運間 処	雅	1 0		2		
					世島	终机的	· 理	0				
					ΑX	終 処 ź 計	J -90	1		2	3	
忠		畄		町	収	集運	搬	3	3	0		
					丑	間 机	理	0				
					最	終 処 分 計	<u> </u>	1		0	0	-
台上		取		ШΤ	ПΔ	(年) 注	+ фл	4		0		2
熊		Ι Χ			中	集 運 間 処	押	0			1 0	-
					最	終処分	· 塔	1			0	
					4	終処分計	3 9	3		2	1	2
田		尻		町	収	<u>集</u> 運間 処	搬	0	1	0	1	-
					中口	<u>間</u> 処	. 理			0		-
					蓛	終処分計	立 場	0		0	0	- 1
岬				ĦТ		集運		1		0	3	_ '
щ				_1	中	間処	理					
					最	終処分	了 場	1		0		
						計		2				
太		子		町	収	集運						
					中回	間 処終 処分		2		0	0	
					取	計	丁场	<u> </u>		0	0	<u> </u>
河		南		町	収	集運	搬	1			2	-
					中	間処	理	2		0		-
					最	終処分	う 場	0		0	0	-
_		+	71	4-1	ΠE	計	160	3			2	2
+	早	亦	阪	村	<u>収</u> 中	<u>集</u> 運間 処		2		1 0	1 0	-
						終処分		0			_	
					ΗX	計	J -93	3		1	1	1
美		原		町		集運		2	0	2	0	-
					中	間 処		0				-
					最	終処分	〕 場	0		0		-
市	町	,	村	計	IJ∇	計 集 運	搬	2 155	0 597	2 89	0 264	2
ılı	μј	1	ניז	ΠI	中	集運 間処		23	1	2	204	-
						終処分		16		2	0	-
						計		194		93	264	318

# 務組合名	市	町村・一部	X	分	ご み	(件)		し 尿 (件)	
要中市伊丹市	事	務 組 合 名	i		委 託	許 可		許 可	し 尿 浄 化 槽
京 北 環 規 ら					(法第6条の2)		(法第6条の2)	(法第7条)	(浄化槽法第35条)
京 北 環 規 ら	豊	中市伊丹市	坚	集	0	ű	·	-	
京 北 環 規 ら	ク	リーンラント゛	뿔	19 20 20 22 22	0				
果 北 環 境			取	計	4				- 0
計 2 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <th></th> <th>U. TER 13</th> <th>ЦΣ</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>ū</th> <th>-</th>		U. TER 13	ЦΣ					ū	-
計 2 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <th>泉</th> <th>北境境</th> <th>审</th> <th>間処理</th> <th>2</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>-</th>	泉	北境境	审	間処理	2				-
	釜	佣 旭 豉 組 云	最	終処分場	0		0	•	
一				計	2			_	_
一	富	美山環境	収	集 運 搬	0				
相 羽 藤 組	事	業組合	뽈	19 20 世	0				
和 羽 藤 組 の			取	於処力场計	0				
計			ЦΣ					_	ŭ
計	柏東	おおり おりま とり かんしゅう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう はんしょう はんしょ はんしょう はんしょう はんしょう はんしょう はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ	审	間 処 理	0				
計	争	来 組 台	最	終処分場	2	0			
東 大 阪 都 市 市 間 処 理 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				青十	2			0	0
東 大 阪 都 市 市 間 処 理 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	泉	佐野市田尻町	<u>니</u> 又	集運搬	1				
東 大 阪 都 市 市 間 処 理 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	清	掃施設組合	出	間 処 理	0			_	
東 大 阪 都 市 市 間 処 理 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			取	<u>終 処 分 場</u> 計	2				
計			IJ∇	生	0	_	_	ū	Ţ
計	東	大阪都市	崙		0				
計	凊	掃施設組合	最	終処分場	0				
最終処分場 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				計	0			0	0
最終処分場 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	πι	修 畷 市 交 野 市	収	集運搬	0				-
最終処分場 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	清	掃施設組合		間処理	0			Ţ	
岸和田市貝塚市 中間処理 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	,,,	3.P 22 AZ 112 E	最	終処分場	1			-	
南河内清掃 収集運搬 1 0 0 0 0 - 最施設 日中間処理 0 0 0 0 - - 最終処分場 1 0 0 0 0 - 東南清掃 日本 日本 0 0 0 0 0 東大阪市大東市清掃センター 日間処理 0 0 0 0 0 0 東大阪市大東市清掃センター 日間処理 0 0 0 0 0 0 東大阪市大東市清掃センター 日間処理 0 0 0 0 0 0 豊能 郡環 境 日間処理 0 0 0 0 0 0 豊能 郡 銀 日間処理 0 0 0 0 0 0 一部事務組合計 日間処理 0 0 0 0 0 0 一部事務組合計 日間処理 4 0 1 0 0 日間処理 4 0 1 0 0 日間 処理 2 0 0 0 0 日間 処理 4 0 1 0 0 日間 処理 0 0 0 0 0 0 日間 処理 0				司	l I			_	ŭ
南河内清掃 収集運搬 1 0 0 0 0 - 最施設 日中間処理 0 0 0 0 - - 最終処分場 1 0 0 0 0 - 東南清掃 日本 日本 0 0 0 0 0 東大阪市大東市清掃センター 日間処理 0 0 0 0 0 0 東大阪市大東市清掃センター 日間処理 0 0 0 0 0 0 東大阪市大東市清掃センター 日間処理 0 0 0 0 0 0 豊能 郡環 境 日間処理 0 0 0 0 0 0 豊能 郡 銀 日間処理 0 0 0 0 0 0 一部事務組合計 日間処理 0 0 0 0 0 0 一部事務組合計 日間処理 4 0 1 0 0 日間処理 4 0 1 0 0 日間 処理 2 0 0 0 0 日間 処理 4 0 1 0 0 日間 処理 0 0 0 0 0 0 日間 処理 0	岸	和田市貝塚市	쑮	<u>果 選 颁</u> 問 切 理	2			_	
南河内清掃 収集運搬 1 0 0 0 0 - 最施設 日中間処理 0 0 0 0 - - 最終処分場 1 0 0 0 0 - 東南清掃 日本 日本 0 0 0 0 0 東大阪市大東市清掃センター 日間処理 0 0 0 0 0 0 東大阪市大東市清掃センター 日間処理 0 0 0 0 0 0 東大阪市大東市清掃センター 日間処理 0 0 0 0 0 0 豊能 郡環 境 日間処理 0 0 0 0 0 0 豊能 郡 銀 日間処理 0 0 0 0 0 0 一部事務組合計 日間処理 0 0 0 0 0 0 一部事務組合計 日間処理 4 0 1 0 0 日間処理 4 0 1 0 0 日間 処理 2 0 0 0 0 日間 処理 4 0 1 0 0 日間 処理 0 0 0 0 0 0 日間 処理 0	清	掃施設組合	最	終処分場	1			Ţ	
取				ĒΙ	ა	0	0	0	0
取	南	河 内 洁 垣	収	集運搬	1				-
取	施	設組合	中	間処理	0			_	-
泉南清 福田 2 0 0 0 0 東務組 1 0 0 0 0 0 東大阪市大東市計 1 0 0 0 0 0 東大阪市大東市計 1 0 0 0 0 0 最終処分場 0 0 0 0 0 0 豊能郡環境 0 0 0 0 0 0 日本 1 0 0 0 0 0 0 日本 2 0 0 0 0 <td< th=""><th>,,,</th><th></th><th>最</th><th>終处刀场</th><th>I .</th><th></th><th></th><th>_</th><th>-</th></td<>	,,,		最	終处刀场	I .			_	-
来 務 組 合 間 処 理 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	┝			āl					
事が出口 最終処分場 1 0 0 0 - 東大阪市大東市清掃センター 収集運搬 0 0 0 0 - - 豊 能郡環境合 0 0 0 0 0 0 0 - 豊 能郡環境合 0 0 0 0 0 0 - - 市 設組合 1 0 0 0 0 0 - - - 一部事務組合計 1 0 0 0 0 0 - <th>泉</th> <th>南清掃</th> <th>i H</th> <th><u>未足級</u> 問切. 理</th> <th>0</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	泉	南清掃	i H	<u>未足級</u> 問切. 理	0				
計	事	務 組 合	量	終処分場				_	
果入阪中入来 中 間 処 理 0 0 0 0 0 0 - 1	L		Ĺ						0
中間処理 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	声	大阪市大市中		集運搬				_	-
最終処分場 0 0 0 0 0 0 豊能郡環境施設組合 項標理 0 0 0 0 0 0 0 市間処理 0 0 0 0 0 0 0 一部事務組合計 収集運搬 2 0 0 0 0 中間処理 4 0 1 0 - 最終処分場 13 0 1 0 - 財 19 0 2 0 0 市間処理 27 1 3 0 - 市間処理 27 1 3 0 - 最終処分場 29 4 3 0 -	清	掃センター	14	間処理					-
豊 能 郡 環 境 中 間 処 理 0 0 0 0 0 - 市 間 処 理 0 0 0 0 0 - 最終 処 分 場 1 0 0 0 0 一部事務組合計 収集運搬 2 0 0 0 0 中間処理 4 0 1 0 - 最終処分場 13 0 1 0 - 計 19 0 2 0 0 府合 計収集運搬 157 597 89 264 - 中間処理 27 1 3 0 - 最終処分場 29 4 3 0 -	ľ	/	最	終処分場					
施 設 担 担 0 0 0 0 0 - 最終処分場 1 0 0 0 0 0 0 一部事務組合計 収集運搬 2 0 0 0 0 - 中間処理 4 0 1 0 - 最終処分場 13 0 1 0 - 計 19 0 2 0 0 府 合 計 157 597 89 264 - 中間処理 27 1 3 0 - 最終処分場 29 4 3 0 -	H		IJπ					_	
ル 説 出 日 最終処分場 1 0 0 0 0 - 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			ŀТ					_	
計 1 0 0 0 0 一部事務組合計 収集運搬 2 0 0 0 - 中間処理 4 0 1 0 - 最終処分場 13 0 1 0 - 計 19 0 2 0 0 府合 計収集運搬 157 597 89 264 - 中間処理 27 1 3 0 - 最終処分場 29 4 3 0 -	施	設 組 合	量					_	
一部事務組合計 収集運搬 2 0 0 0 - 中間処理 4 0 1 0 - 最終処分場 13 0 1 0 - 計 19 0 2 0 0 府 合計 157 597 89 264 - 中間処理 27 1 3 0 - 最終処分場 29 4 3 0 -	L			計					
中間処理 4 0 1 0 - 最終処分場 13 0 1 0 - 計 19 0 2 0 0 府合 計収集運搬 157 597 89 264 - 中間処理 27 1 3 0 - 最終処分場 29 4 3 0 -		部事務組合計	収	集運搬	2		0	0	
計 19 0 2 0 0 府 合 計以集運搬 157 597 89 264 - 中間処理 27 1 3 0 - 最終処分場 29 4 3 0 -	1							_	-
府 合 計 収集運搬 157 597 89 264 - 中間処理 27 1 3 0 - 最終処分場 29 4 3 0 -			最						
中間処理 27 1 3 0 - 最終処分場 29 4 3 0 -	卢	<u> </u>	תון.					_	0
最終処分場 29 4 3 0 -	ИĄ	= i1		<u>果理</u> 機					-
計 213 602 95 264 31R								Ţ	
1 41 1 2:01 0021 001 2071 0101	1		ΑX	計	213	602	95	264	318

5 一般廃棄物処理業者等関係

市	町	村	名	市町村	内に主たる事	業所を有する	業者数		従業	員 数	
				ごみ専業				ごみ関係		浄化槽関係	合 計
大	阪	ί	市	148	13	0	161	1,535	37	134	1,706
堺			市	9	20	1	30	339	90	30	459
岸	和	田	市	1	0	9	10	115	49	38	202
豊	中	1	市	10	2	1	13	159	3	27	189
池	Œ	1	市	3	0	0	3	36	0	0	36
吹	Œ		市	5	0	2	7	145	7	5	157
泉	大	津	市	3	0		5	39	8	9	56
高	槻		市	12	0	2	14	223	27	16	266
貝	塜	ζ.	市	1	3	1	5	39	44	0	83
守]	市	4	0	0	4	32	0	5	37
枚	方	ī	市	5	0	0	5	43	0	0	43
茨	木		市	3	0	2	5	115	6	0	121
八	尾	3	市	0	8			0	63	64	127
泉	佐	野	市	4	6			64	64	10	138
富	田	林	市	0	1	2		39	16	26	81
寝	屋	Ш	市	2	5	1	8	54	27	10	91
河	内長	野	市	2	3	0	5	45	14	6	65
松	原		市	1	10	1	12	33	24	23	80
大	東	į	市	3	6	0	9	68	8	22	98
和	泉	Į	市	6	2	2	10	84	27	20	131
箕	直		市	4	4	0	8	89	0	57	146
柏	原	į	市	3	3	1	7	42	31	25	98
羽	曳	野	市	4	6	0	10	57	15	25	97
門	真	Į	市	5	6	0	11	38	6	12	56
摂	沣	<u> </u>	市	3	0	0	3	12	0	0	12
高	石		市	5	2	0	7	38	6	12	56
藤	井	寺	市	0	1	0	1	0	7	5	12
東	大	阪	市	22	12	1	35	197	59	57	313
泉	南	<u> </u>	市	14	3	0	17	46	12	8	66
四	條	畷	市	0	0	1	1	17	5	0	22
交	野		市	1	2	0	3	13	2	2	17
	阪 狭	三山	市	1	1	0	2	19	8		29
阪	南		市	7	4	0	11	32	18	12	62
市			計	291	123	32	446	3,807	683	662	5,152
島	本		町	0	0	1	1	12	2	3	17
豊	能	<u></u>	町	1	0	0	1	10	0	0	10
能	勢	Į.	町	1	1	0	2	10	0	3	13
忠	畄		町	1	0	2			7	3	33
熊	取	ξ	町	2	0	1	3	26	10		38
田	厉	ե	町	0	1	0	1	0	5	1	6
岬			町	2	3	0	5	34	13	20	67
太	子		町	0	0	0	0	0	0	0	0
河	南]	町	0	0	0	0	0	0	0	0
	早赤	阪	村	0	0	0	0	0	0	0	0
美	原		町	0	0	2	2	30	17	26	73
町	杠		計	7	5	6	18	145	54	58	257
府	台	ì	計	298	128	38	464	3,952	737	720	5,409

第2章 ごみ処理関係 1 分別収集の実施状況

市町村	村名	X	混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ							その他	粗大ごみ						
		分					紙類		金	属類	ガラ	ス類	プラ	ラスチック	ク類	その他			
		数				紙パック	段がール	その他	缶	その他	びん	その他	ペット	トレイ	その他	,	混合収集		
								紙		金属		ガラス	ボトル		プラ				
大 阪	市	4	普通ごみ														びん + ペット + 缶+金属製の食生	乾電池·蛍光灯	粗大ごみ
														一部地域	一部地域		活用品	水銀体温計	
堺	市	4	生活ごみ														びん + 缶		粗大ごみ
岸和日	田市	10		普通ごみ													びん + 缶	廃乾電池、廃食用油	粗大ごみ
																	新聞+雑誌+段ポール+古布		
豊中	市	9		可燃ごみ	不燃ごみ												新聞+雑誌+段ホール+紙パック +古布	危険ごみ	大型ごみ
池田	市	7		もえるごみ													びん + 缶		粗大ごみ・もえないごみ
吹田	市	9		燃焼ごみ	小型複雑ごみ												古紙+古布	有害危険ごみ	大型複雑ごみ
泉大氵	津市	6		一般ごみ				0									びん + 缶		粗大ごみ
高槻	市	7		可燃ごみ	不燃ごみ												紙パック + 古紙 + 古布		大型可燃ごみ
貝 塚	市	7		一般ごみ										0	0		びん + 缶	廃乾電池	粗大ごみ
守口	市	7		可燃ごみ													古紙+古布	有害危険ごみ	不燃・粗大ごみ
枚 方	市	6		一般ごみ															粗ごみ、大型ごみ
茨木	市	4	普通ごみ														びん + ペット + 缶		粗大ごみ
																	新聞+雑誌+紙パック+段ボール		
八尾	市	7		可燃ごみ	埋立ごみ、複雑ごみ												びん + 缶	充電式電池	粗大ごみ
泉佐雪	野市	12		普通ごみ				4											もえないごみ・粗大ごみ
富田村	林市	6		もえるごみ													びん + 缶		粗大ごみ
寝 屋丿	川市	9		可燃ごみ	不燃ごみ												びん + 缶	乾電池、蛍光灯、スプレー缶	臨時ごみ
河内長	野市	6		もえるごみ													びん+缶+古紙+古布+金属類		もえないごみ・粗大ごみ
松原	市	6		可燃ごみ													びん + 缶 + ペット + 金属類	乾電池	不燃物・粗大ごみ
																	新聞+雑誌+紙パック+段ポール		
大 東	市	6	一般ごみ														びん + 缶		燃える粗大ごみ
																			燃えない粗大ごみ
和泉	市	5		日常ごみ													びん+缶+その他/紙類+古布		粗大ごみ
								<u> </u>				<u></u>					ペット + トレイ + その他プラ		

市町	村	名	X	混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ								その他	粗大ごみ					
			分					紙類		金属		ガラ	ス類	プラ	ラスチッ ⁴	ク類	その他			
			数				紙パック	段がール	その他	缶	その他	びん	その他	ペット	トレイ	その他		混合収集		
									紙		金属		ガラス	ボトル		プラ				
箕	面	市	9		可燃ごみ	不燃ごみ													乾電池、蛍光灯等	大型ごみ
柏	原	市	5		可燃・可燃粗大ごみ	不燃・不燃粗大ごみ												びん + 缶		
羽曳	野	市	5		もえるごみ													びん + 缶		もえる大きなごみ
門:	真	市	10		普通ごみ	雑ごみ												びん + 缶		粗大ごみ
																		新聞+雑誌+紙パック+段ポール		自転車
																		古布		カーペット類
摂	津	市	10		もやせるごみ	もやせないごみ													乾電池	
高	石	市	5		普通ごみ	不燃ごみ												びん+缶/ペットボトル+トレイ		粗大ごみ
藤井	寺	市	6		生ごみ	不燃ごみ														粗大ごみ
東大	阪	市	7	家庭ごみ														びん + 缶		燃える粗大ごみ
																				燃えない粗大ごみ
																				大型ごみ
泉 i	南	市	8		可燃ごみ	不燃ごみ												びん + 缶		粗大ごみ
四條	长畷	市	7		可燃ごみ	不燃ごみ												びん + 缶	廃乾電池	粗大ごみ
交!	野	市	8		普通ごみ	不燃ごみ												びん + 缶 + その他金属	乾電池、蛍光灯	可燃性粗大ごみ
大阪:	狭山	市	7		もえるごみ													びん + 缶		粗大ごみ
阪 i	南	市	9		可燃ごみ													びん + 缶	廃乾電池	不燃・粗大ごみ
島	本	町	7		燃えるごみ	不燃等ごみ												ペット+新聞+雑誌+紙パック+	危険・有害ごみ	大型ごみ・引越ごみ
																		段ポール+古布		
豊	能	町	9		生ごみ等	不燃ごみ												新聞+雑誌+紙パック+段ポール		粗大ごみ
能	勢	町	9		生ごみ類	不燃ごみ												新聞+雑誌+紙パック+段ポール		粗大ごみ
忠	畄	町	5		一般家庭ごみ													びん + 缶	繊維ごみ	粗大ごみ
熊	取	町	12		可燃ごみ	不燃ごみ														粗大ごみ
田	尻	町	4		普通ごみ	不燃ごみ													古着	粗大ごみ
岬		町	6		普通ごみ													びん + 缶		粗大ごみ
太	子	町	6		もえるごみ															粗大ごみ
河 i	南	町	5		もえるごみ													びん + 缶		粗大ごみ
千早:	赤阪	村	4		もえるごみ					_		_	_		_			びん + 缶		粗大ごみ
美	 原	町	8		もえるごみ	不燃ごみ												古紙類+繊維類+金属類		粗大ごみ

2 ごみ収集の状況

				収集	方式			収集	形態	
市町村名	ごみの種別	平均収	ステ	各	併	そ	直	委	許	そ
		集回数	ーシ			の				の
			ョン	戸	用	他	営	託	可	他
大 阪 市	混 合 ご み	週2回								
	資 源 ご み 紙パック	不定期								
	びん・缶等	月2回								
	容器包装プラ	月2回								
	その他ごみ	不定期								
	粗大ごみ	不定期								
堺市	混合ごみ	週2回								
	資 源 ご み <u>ペットボトル</u>	月4回								
	びん・缶	月2回								
	粗大ごみ	月4回								
岸和田市		週2回								
	資源ごみ 紙パック	月4回								
	<u>^° yh** hu</u>	月7回以上				 	<u> </u>		 	
	トレイ	月4回				 	 		 	
	その他プラ	月4回				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	びん・缶	月4回							-	
	新聞・雑誌等 その他ごみ 廃乾電池	月4回				-			-	
		不定期								
	廃食用油 粗 大 ご み	月1回未満 不定期								
豊中市	団体でも	週2回								
豆 中 巾	可 燃 ご み 不 燃 ご み	月4回								
	<u> </u>	月2回								
	段ボール	月2回								
	その他紙	月2回								
	びん	月2回								
	<u>ላ゚ットボトル</u>	不定期								
	トレイ	不定期								
	その他	月2回								
	その他ごみ	月1回								
	粗大ごみ	月1回								
池田市	可燃ごみ	週2回								
	資 源 ご み 紙パック	月1回								
	段ボール	月1回				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	その他紙	月1回								
	へ゜ットホ゛トル	月1回								
	びん・缶	月2回								
	粗大ごみ	月1回								
吹田市	可燃ごみ	週2回								
	不燃ごみ	月1回								
	資 源 ご み 紙パック	月3回								
	缶	月2回				ļ			ļ	
	びん	月2回				ļ	ļ		ļ	
	<u>^°y⊦, + h</u>	月7回以上								
	古紙・古布	月2回								
	その他ごみ 粗 大 ご み	月1回								
	祖人こみ	月1回								
泉大津市	回燃しか タ海ブラロギー	週2回				<u> </u>	ļ		<u> </u>	
	資源ごみ段ボール	月2回				 	 		 	
	<u>へ゜ットホ゛トル</u>	月2回								
	<u> びん・缶</u> 粗 大 ご み	月3回								
	性人にの	月2回				<u> </u>				

							収集	方式			収集	形態	
市	可村名	3	ĺĴ	みの種別	平均収	ステ	各	併	そ	直	委	許	そ
					集回数	ーシ			の				の
						ョン	戸	用	他	営	託	可	他
高	槻	中	可燃ごみ	•	週2回								
			<u>不燃ごみ</u> 資源ごみ		月1回								
			資源ごみ	· 缶	月2回								
				びん	月2回								
				へ゜ットホ゛トル	不定期								
			-t	紙パック等	月2回								
			粗大ごみ		月1回								
貝	塚	市	可燃ごみ		週2回								
			資源ごみ	<u>へットホール</u>	月2回			0					
			マのルデュ	びん・缶	月2回						-		
			その他ごみ 粗 大 ご み		不定期 不定期								
			祖人こみ可燃ごみ		週2回								
守	П	ιþ	<u>円 燃 こ み</u> 資 源 ご み	· 上	<u>------------------------------------</u>								
			貝까この	びん	月2回								
				<u> </u>	月7回以上			 		 	 		
				古紙・古布	月2回			<u> </u>		<u> </u>	1		
			その他ごみ		月2回								
			粗大ごみ		月2回			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
枚	方		可燃ごみ		週2回								
			資源ごみ		月1回								
				びん	月1回								
				へ゜ットホ゛トル	不定期								
			粗大ごみ		不定期								
				大型ごみ	不定期								
茨	木	규	混合ごみ		週2回								
				びん・缶等	月2回								
			10 L -	新聞・雑誌等	不定期								
			粗大ごみ		月2回								
八	尾	巾	可燃ごみ	I m	週2回								
			不燃ごみ		月1回								
			資 源 ご み	複雑ごみ	月1回								
				びん・缶	月4回 月2回								
			その他ごみ	<u>ГО/0 - щ</u>	不定期								
			粗大ごみ		月1回			 		 	 		
泉	佐 野	市	可燃ごみ		週2回								
<i></i>	, FJ	دا ،	資源ごみ	紙パック	月4回								
				へ゜ットホ゛トル	月4回			1		1	1		
				びん・缶	月2回								
			粗大ごみ		月1回								
富	田林	市	可燃ごみ	•	週2回								
			資源ごみ	紙パック	月4回								
				へ゜ットホ゛トル	月1回								
				その他プラ	月1回								
			di * *	びん・缶	月1回								
	_		粗大ごみ		月1回								
寝	屋川		可燃ごみ		週2回								
			不燃ごみ		4週1回			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
			資源ごみ		4週1回			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
1				その他プラ	週1回			 		 	 		
1			スのルデュ	びん・缶	2週1回								
			その他ごみ		4週1回			-		-	-		
				蛍光灯 スプレー缶	月6回			 		 	 		
			粗大ごみ	^ <u>中</u>	月6回 不定期			 		 	 		
			位へこの		小佐知		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	

					収集	方式			収集	形態	
市町村名		みの種別	平均収	ステ	各	併	そ	直	委	許	そ
			集回数	ーシ			の				の
				ョン	戸	用	他	営	託	可	他
河内長野市	可燃ごみ		週2回								
	資源ごみ		不定期								
		へ゜ットホ゛トル	不定期								
		トレイ	不定期								
	粗大ごみ	びん・缶等	月1回 月1回								
松原市	可燃ごみ		<u>月1日</u> 週2回						1		
位 原 巾	可燃こみ資源ごみ	その供づき	月7回以上								
	貝派しの	びん・缶等	月2回								
		新聞・雑誌等	月2回								
	その他ごみ		不定期								
	粗大ごみ		月1回								
大 東 市	混合ごみ		週2回								
	資源ごみ	紙パック・その他プ	月2回								
		へ゜ットホ゛トル	不定期								
		びん・缶	月1回								
		燃えるごみ	月1回未満								
		燃えないごみ	月1回未満								
和泉市	可燃ごみ		週2回								
	資源ごみ		月1回								
	#日十 デュ	びん・缶等	月1回 月1回								
算 面市	粗 大 ご み 可 燃 ご み		<u>月1日</u> 週2回						1		
具 凹 川	可燃この		月2回								
	不 燃 ご み 資 源 ご み	缶	月2回								
	英 // C 07	びん	月2回								
		へ。 ットホ゛トル	月7回以上								
		その他プラ	月2回								
	その他ごみ		月2回								
		蛍光灯	月2回								
	粗大ごみ		月2回								
柏原市	可燃ごみ	1	週2回								
	資源ごみ	紙パック	不定期								
		^゚ットボトル	不定期								
	粗大ごみ	びん・缶	月1.5回 月1回						 		
羽曳野市			週2回]]]]	
21 发 野 巾	<u>可 燃 こ み</u> 不 燃 ご み								 		
	<u> </u>	ላ° ットホ゛トル	不定期						 		
		びん・缶	月1回								
	粗大ごみ		週2回						1		
門真市	可燃ごみ		週2回								
	不燃ごみ		月1回								
	資源ごみ		月1回								
		その他プラ	月1回								
		びん・缶	月2回								
		新聞・雑誌等	月1回								
	No. 1 - % -	古布	月1回								
	粗大ごみ		月1回								
		自転車	月1回						 		
		カーへ。ット類	月1回						<u> </u>	<u> </u>	

				収集	方式			収集	形態	
市町村名	ごみの種別	平均収	ステ	各	併	そ	直	委	許	そ
		集回数	ーシ			の				の
			ョン	戸	用	他	営	託	可	他
摂 津 市	可燃ごみ	週2回								
	不燃ごみ	月2回								
	資 源 ご み 紙パック	月4回								
	段ボール	月1回								
	その他紙	月1回								
	缶	月2回								
	びん	月2回					-			
	へ [°] ットホ・トル この出	月1回								
	その他 その他ごみ	月1回 月7回以上								
高石市	可燃ごみ	週3回								
	不燃ごみ	月2回								
	か	月2回			 		 	 	 	
	びん・缶	月2回								
	<u> </u>	月2回								
藤井寺市		週2回								
	不燃ごみ	月1回								
	資源ごみ缶	月1回未満			<u></u> _		<u></u> _	<u></u>	<u></u> _	
	びん	月1回未満								
	ላ° ットホ* トル	月4回								
	粗大ごみ	月1回未満								
東大阪市		週2回								
	資源ごみペットがり	不定期								
	トレイ	不定期								
	びん・缶	月1回								
	粗 大 ご み <u>燃えるごみ</u> 燃えないごみ	月1回未満月1回未満								
	<u>燃えないこみ</u> 大型ごみ	不定期								
泉南市	可燃ごみ	週2回								
X H 11	不燃ごみ	不定期								
	資源 ごみ 紙パック	不定期								
	その他紙	不定期								
	へ。 ットホ・トル	月1回								
	その他プラ	月1回								
	びん・缶	月1回			<u></u> _		<u></u> _	<u></u>	<u></u> _	
	粗大ごみ	月1回								
四條畷市	可 燃 ご み	週2回								
	不燃ごみ	月1回								
	資源 ごみ 紙パック	月1回								
	<u>^°y⊦ボトル</u>	月4回								
	びん・缶	月2回			<u> </u>		 	 	<u> </u>	
	その他ごみ	月1回			 		 	 	 	
六 m +	粗大ごみ	月1回未満								
交 野 市	可 燃 ご み 不 燃 ご み	週2回 月1回			 		 	 	 	
	<u> 不 </u>	月4回								
		月7回以上			 		 	 	 	
	びん・缶等	月1回			 		 	 	 	
	その他ごみ乾電池	月1回								
	蛍光灯	月1回								
	粗大ごみ	月1回								
					•	•			1	

							収集	方式			収集	形態	
市町	J村名		ご	みの種別	平均収	ステ	各	併	そ	直	委	許	そ
					集回数	ーシ			の				の
						ョン	戸	用	他	営	託	可	他
大 阪	狭山		可燃ごみ		週2回								
			資源ごみ		月4回								
				へ゜ットホ゛トル	月1回								
				トレイ	月1回								
				びん・缶	月4回								
			d= 1	その他金属類	月1回								
			粗大ごみ		月1回								
阪	南	市	可燃ごみ	I. a. a	週2回								
			資源ごみ		不定期								
				段ボール	月1回								
				その他紙	月1回								
				へ゜ットホ゛トル	月1回								
				その他プラ	月1回					1			
		ļ	7 m // -*-	びん・缶	月2回								
		-	その他ごみ		不定期								
_			粗大ごみ		不定期								
島	本		可燃ごみ		週2回								
		-	<u>不 燃 ご み</u> 資 源 ご み	/ -	月1回								
			資源しめ	<u> </u>	月1回								
					月1回								
		ŀ	スの供ごュ	ペットボトル等	月1回 月1回								
		ŀ	その他ごみ 粗 大 ご み 可 燃 ご み 不 燃 ご み 資 源 ご み		不定期								
豊	能	ĦТ	祖人この		週2回								
묘	BE	μј	<u>り 然 こ の</u> 不 愀 ご み		月1回								
		-	<u> 不然この</u> 咨 源 ご み		月1回								
			貝心しの	びん	月1回								
				<u> </u>	月2回								
				トレイ	月2回								
				・レー その他プラ	月2回								
				新聞・雑誌等	月1回								
		•	粗大ごみ		月1回								
能	勢		可燃ごみ		週2回								
		Ť	不燃ごみ		月1回								
			資源ごみ	缶	月1回								
				びん	月1回								
				へ゜ットホ゛トル	月2回								
				トレイ	月2回								
				その他プラ	月2回								
				新聞・雑誌等	月1回								
			粗大ごみ		月2回未満								
忠	畄		可燃ごみ		週2回								
			資源ごみ	ペットボトル	月2回								
				びん・缶	月4回								
			その他ごみ		月4回								
			粗大ごみ		不定期								

市町村名 ごみの種別 平均収 ステ 各 集回数 ーション 戸 熊 取 町 可燃ごみ 週2回 不燃ごみ 月2回 月2回 段ボール 月2回 子の他紙 月2回 在 月2回 びん 月2回 水・ツトホ・トル 月2回 月2回 カペ・ツトホ・トル 月2回 月2回 カペ・ツトホ・トル 月2回 月2回	収集方式 子 併 そ の	収集形態 直 委 許	
熊 取 町 頭2回 不燃ごみ 月2回 資源ごみ 紙パック 月2回 段ボール 月2回 その他紙 月2回 近ん 月2回 びん 月2回 ペットホ・トル 月2回			そ
熊 取 町 可燃ごみ 週2回 不燃ごみ 月2回 資源ごみ 紙パック 段ボール 月2回 その他紙 月2回 近ん 月2回 びん 月2回 へ*ットホ・トル 月2回	0)		の
不燃ごみ 月2回 資源ごみ 紙パック 月2回 段ボール 月2回 その他紙 月2回 缶 月2回 びん 月2回 へ°ットボール 月2回	■ 用 他	営 託 可	他
資源ごみ紙パック月2回段ボール月2回その他紙月2回缶月2回びん月2回ぺットホ・トル月2回			
資源ごみ紙パック月2回段ボール月2回その他紙月2回缶月2回びん月2回ぺットホ・トル月2回			
段ボール 月2回 その他紙 月2回 缶 月2回 びん 月2回 ペットポトル 月2回			
缶 月2回 びん 月2回 ペットボトル 月2回			
びん 月2回 へ°ットボトル 月2回			
ペットボトル 月2回			
トレイ 月2回			
その他プラ 月2回			
その他 月2回			
粗 大 ご み 月2回 月2回			
田 尻 町 可燃ごみ 週2回 週2回			
資 源 ご み ペットボトル 不定期			
びん・缶 月2回			
粗 大 ご み 月2回 月2回			
岬 町 可燃ごみ 週2回			
資 源 ご み <u>段ボール 月7回以上</u>			
その他紙 月7回以上			
<u>ペットボトル</u> 月2回			
びん・缶 月2回		+	
粗大ごみ 月1回未満 月1回未満 1			
太 子 町 可燃ごみ 週2回 資源ごみ 日2回		+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	
資源ごみ			
その他金属月2回びん月2回		+ + +	
Oル 月2回		+ + + +	
粗大ごみ 月四		+ + + +	
河 南 町 可燃ごみ 週2回		+ + +	
資源ごみびん・缶 月1回		+ + + + +	
		+ + + +	
粗大ごみ 月1回		+ + + +	
千早赤阪村可燃ごみ 週2回		+ + +	
音 :		 	
		 	
粗大ごみ 月1回			
美原町可燃ごみ 週2回		 	
不燃ごみ 月1回		1	
資源ごみ缶 月2回			
びん 月2回			
へ [°] ットホ [*] トル 月2回			
トレイ 月1回			
古紙等 月1回			
粗 大 ご み 月1回			

3 ごみ処理手数料の状況 (1)家庭系ごみ

±				古拉伽 λ ヴュ
	町 村 ・ - 務 組 合			直接搬入ごみ
大	阪		臨時で大量に発生するもののみ 1,200円/50kg	58円/10kg
堺			継続的ごみ(週2回収集以外) 361容器 1個1月3,100	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			粗大ごみ 400~2,000円/個(5分類)	170円/10kg(破砕施設を使用するもの)
岸	和 田	市		
豊	中	市	臨時ごみ 収集運搬10kgまでごとに90円、処分10kg	
			までごとに60円(重量の認定が困難な場合、容量3m3	
			につき重量1,000kgに換算)	
池	田	市	臨時ごみ 100円/10kg 又は2,500円/m3	40円/10kg
吹	田		月300kgを超えると 14円/kg	
泉	大 津		臨時ごみ 10,000円(2tパッカ−)、7,000円(2tダンプ)	
高	槻		臨時ごみ 2,600円/m3	40円/10kg
貝	塚	市		76円/10kg
守 ::			臨時ごみ 100円/10kg	30円/10kg
枚	方	市	臨時ごみ 粗ごみ・大型ごみ	30円/10kg又は1,000円/m3
			100円/10kg又は3,000円/m3	
			引越ごみ 2t車1回4,000円 集団引越ごみ 2t車1回10,000円	
茨		+	集団 1 M& C の 2 T 単 T 回 T 0 ,000 円 臨時ごみ 300円/50kg	120円/20kg
八	<u></u> 尾		臨時収集ごみ 6,000円/t	4,000円/t
<u>/ \</u> 泉	<u></u>	市	때時状来でが 0,000円1/ t	4,000 1/1
富	<u>压</u>		指定枚数(シール)を超える場合	
			もえるごみ 301用50円/枚、451用100円/枚	
			粗大ごみ 500円/枚	
			臨時ごみ 100kgまで2,500円	
			100kg以上10kgごと150円	
寝	屋川	市	臨時ごみ 27円/kg	13円/kg
河	内 長 野		指定枚数(シール)を超える場合	
			もえるごみ 301用50円/枚、451用100円/枚	
			もえないごみ・粗大ごみ 500円/枚	
松	原		<u>臨時ごみ 500円/100kg</u>	
大	東		臨時(引越し)ごみ2t車満載で8,000円	
τn			軽四トラック満載で4,000円	440 E /401 /E FOL + X#1+/FE/VI
和	泉		臨時ごみ 許可業者が収集、2t車1台につき6,000円	110円/10kg 但し、50kg未満は無料
笞			1台に満たない量は、額を査定する。 臨時収集 2,400円/m3	40 W /40 kg
<u>箕</u> 柏	面 原		<u> </u>	40円/10kg
羽			<u> 臨時ごみ 2,000円/m3</u> 臨時ごみ 800円/m3または100kg	 50円/10kg(300kg未満)、150円/10kg(300kg以上)
門			100円/10kg	30 17 10kg (300kg水周) 、
摂	2 津		臨時ごみ 130円/10kg	45円/10kg
高	/ 石	市		-1
藤		市		
東	大 阪	市		
泉	南	市		
四	條 畷		転入・転出・転居 1,960円/m3または5.6円/kg 臨時ごみ 4,060円/m3または11.6円/kg	2,800円/m3 または 8円/kg
交	野	市		可燃粗大・不燃粗大ごみ
ĺ		-	200円/個、1,000円/車両(0.35t未満)	100円/個、 500円/車両(0.35t未満)
			2,000円/車両(0.35~1t未満)	1,000円/車両(0.35~1t未満)
			以降、積載量1t超える毎に2,000円加算	,
1			引越ごみ 2t車1台 4,000円	

市	町	村・	_	部	収集ごみ	直接搬入ごみ
事		組				
大	阪	狭	山	市	燃えるごみ 指定枚数を超えるとき	
					301袋1個50円、451袋1個100円	
					粗大ごみ 指定枚数を超えるとき	
					1点または451袋相当1個500円	
					臨時ごみ 1t又2m3 4,000円	
阪		南		市		
島					大型引越しごみ1件につき2tトラック1台まで2,000円	70円/10kg
豊		能		町		
能				町		
忠		岡		町		
熊		取			臨時に収集運搬するごみ	
					20kgまたは標準容器(451)1個までごとに90円	
田岬		尻		町町		
<u>岬</u> 太		子		Ť	シール枚数超過のとき	
^		J			プール/X数超過のこと 301袋用50円、451袋用100円、粗大ごみ用500円	
					臨時収集 11,000円/t	
河		南			シール枚数超過のとき	
<i>y</i> . J		175		-	301袋用50円、451袋用100円、粗大ごみ用500円	
					臨時収集 10,000円/tまたは2m3	
					特定家庭用機器廃棄物 2,700円/個	
千	早	赤	阪		シール枚数超過のとき	
					301袋用50円、451袋用100円、粗大ごみ用500円	
					臨時収集 1t 11,000円	
美		原		町	シール枚数超過のとき	
					301袋用50円、451袋用100円、粗大ごみ用500円	
					引越しなどの臨時ごみ	
					軽トラック1台分5,000円、あとは5,000円×台数	
	中 i					60円/10kg
	リー 北 3					110円 /10kg / 50kg丰港無料 \
施施			組	僧合		110円/10kg(50kg未満無料)
	羽藤珠					1回の搬入量が300kg未満 10kg当たり50円
l'	33/1/6/		- >1< /12			1回の搬入量が300kg以上 10kg当たり150円
泉	佐野	市市	田尻	町		50kg以上60kg未満360円、60kg以上は10kg増すごとに
清	掃力	施設	組	合		60円加算
東	大	阪	都	市		90円/10kg
清	掃力	施設	組	合		
	條畷					四條畷市、交野市による
	掃 /					
	和田					79円80銭/10kg(10円未満切捨て)
	掃 <i>方</i>					200⊞ (20km
	河内流					300円/20kg
	南清					120円/20kg
豆	能郡珠	尽児別	巴拉維	ıΠ		12U 🗆 / ZUKY

(2)事業系ごみ

—	mT 44			_	.U.T. ==	→ ±÷±6n \ →° ¬.
市事	町 村務 糸				収集ごみ	直接搬入ごみ
大		<u></u>		_	(許可業者搬入処分手数料)29円/10kg	58円/10Kg
堺					継続的ごみ(週2回収集以外) 361容器 1個1月5,100	
					,	170円/10kg(破砕施設を使用するもの)
岸	和	E	Ξ.	市	(許可業者搬入処分料金)25円20銭/10kg	, ,
豊	F	Þ			収集運搬10kgまでごとに110円、処分10kgまでごとに	
					60円(重量の認定が困難な場合、容量3m3につき重量	
					1,000kgに換算)	
池	E	Η		市		40円/10kg
吹	E	Ε		市		45円/10kg
泉	大	ì	‡	市	月額収集料金(週袋数×300円 - 100円)	110円/10kg(50kg未満無料)
高	村	規	,	市	170円/10kg	80円/10kg
貝	ť	冢		_	25円20銭/10kg	
守	[]		市	可燃ごみ	可燃ごみ 40円/10kg
					定期(1日の平均排出量10kg以上の場合)140円/10kg 臨時 140円/10kg 不燃、粗大ごみ 160円/10kg	不燃、粗大ごみ 60円/10kg
枚		Ė		市		60円/10kg又は2,000円/1m3
茨		ᡮ		市	90kgを超えるものは50kgごとに900円	120円/20kg
						(産業廃棄物 木くず、紙くず、繊維くず)
						580円/20kg
八	J	킽		市	基本手数料	12,900円/t
					・可燃収集1回1袋につき100円	
					・可燃以外の収集1回1袋につき60円	
					特別手数料(週3回以上収集する事業者に対しては、	
					基本手数料に加算)	
					・可燃収集が週3回のとき1袋につき月額1,000円	
					・可燃収集が週6回のとき1袋につき月額4,000円	
泉	佐	9	予		標準容器(45I)1個につき1カ月(週1回収集) 465円以内	
富	田	1		_	燃えるごみ、資源ごみ451容器につき1枚200円	
寝	屋	J	II .		週2回収集 451ポリバケツ 1,500円/月・個(1,800円)	
					週3回収集 451ポリパケツ 2,300円/月・個(2,800円)	
					毎日収集 451ポリバケツ 5,400円/月・個(6,400円)	
					()は大規模事業所の場合	
河	内	툿	野	市	普通ごみ、資源ごみ451袋につき1枚(シール)200円	資源ごみ(資源選別作業所) 軽自動車以下 1,000円、1t車以下 2,000円 2t車以下 3,000円、4t車以下 5,000円
松	J	京		市	週2回収集 1日平均15kg 月額1,900円	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
					毎日収集の場合 50%増	
					隔日収集の場合 25%増	
大	5	ŧ		市	従量制(週2回取り)は1個につき月額1,000円	
					毎日取りは1個につき月額3,600円、ただし6個目から	
					は1個につき3,000円	
和	5	良			451袋につき70円(週2回以上1回増すごとに30円増)	110円/10kg 但し、50kg未満は無料
					臨時ごみ 許可業者が収集、2t車1台につき6,000円	
				_	1台に満たない量は、額を査定する。	
箕		面		市		40円/10kg
柏	J.	京		市	, , ,	
					ア 451指定袋1個につき450円、	
					容器が1個増すごとに300円	
					イ 収集が週2回以上の場合1回増すごとに400円	
					1ヶ月のごみの排出量が1,000kg以上 900円/100kg	

市	町村	. –	部	収集ごみ	直接搬入ごみ
事	務組				
羽	曳	野		451相当の容器1個につき130円	
門	真			120円/10kg	40円/10kg
摂				130円/10kg	45円/10kg
高				451容器2個以内月額(週2回収集)2,000円	-, <u>-</u> , -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -,
		-	·	1個増すごとに500円加算	
藤	井	寺	市	130円/袋(451相当容器)	
東	大	阪		1,350円/100kg(許可業者の限度額)	90円/10kg
泉	南		市	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
匹	條	畷	_	一定個数超過のとき	2,800円/m3または8円/kg
				・週2回収集 1個増すごとに140円	
				・毎日収集 1個増すごとに210円	
交	野	ζ	市	週2回の収集で451袋1個無料	60円/10kg
				1個増すごとに月額100円(10月以降は200円)	
大	阪 狭	Е Ц		451袋 3,800円/個・月	
		•	•	臨時ごみ 1t又は2m3 16,000円	
阪	南	Ī	市		
島			町	300円/10kg	100円/10kg
豊	能		町		
能	勢	ļ	町	120円/20kg	
忠	邑]		5円/kg	5円/kg
熊	取	ζ	町	20kg又は標準容器(45I入)1個までごとに90円	20kg又は標準容器(45I入)1個までごとに40円
田	厉	1 	町	大規模事業所 5,000円/月	
				その他の事業所 2,500円/月	
				小売店等 500円/月	
岬			町	300円/100kg	300円/100kg
				(100kg未満のときは100kgとする)	(100kg未満のときは100kgとする)
太	子	<u>.</u>	町	300円/袋(451)	
				臨時ごみ 18,500円/t	
河	南]	町	200円/袋(451)	
千	早赤	阪	村	451相当1個300円	
				臨時収集 1t 18,500円	
美	原	Į	町	燃えるごみ 200円/451	
				臨時ごみ	
				軽トラック1台分5,000円、あとは5,000円×台数	
	中市				60円/10kg
	リーン				
	北環				110円/10kg(50kg未満無料)
施	設	組	<u>合</u>		
柏	羽藤環境	事業		451容器(指定)1個当たり30円	1回の搬入量が300kg未満 10kg当たり50円
L	:			指定容器に入らないごみ1t当たり5,000円	1回の搬入量が300kg以上 10kg当たり150円
	佐野市				50kg以上60kg未満360円、60kg以上は10kg増すごとに
	掃 施				60円加算
	大 阪		市		90円/10kg
	掃施				m (6-27-2
	條畷市				四條畷市、交野市による
	<u>掃施</u>				
	和田市				79円80銭/10kg(10円未満切捨て)
_	掃施				
_	可内清掃				300円/20kg
_	南清掃				40kg以上60kg未満300円 20kg増すごとに100円加算
豊富	能郡環境	施設	組合		120円/20kg

4 ごみ搬入量 (単位: t/年)

市町	村名	大阪市	堺市	岸和田市	豊中市	池田市	吹田市	泉大津市	高槻市	貝塚市	守口市	枚方市	茨木市	八尾市	泉佐野市	富田林市	寝屋川市
混	直営	665,413	35,447	0	0	0	0	0	0	16	0	0	16,632	0	0	0	0
合	委託	5,449	202,060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42,527	0	0	0	0
ご	許可	937,481	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43,117	0	0	0	0
み	小計	1,608,343	237,507	0	0	0	0	0	0	16	0	0	102,276	0	0	0	0
可	直営	0	0	7,114	65,548	20,080	12,308	73	18,601	23,393	28,866	71,847	0	58,621	12,776	6,147	48,573
燃	委託	0	0	41,967	8,904	0	57,311	27,918	52,081	0	295	0	0	0	15,809	21,402	28,798
ご	許可	0	0	29,676	49,908	10,352	50,116	138	67,245	16,477	19,823	37,387	0	0	11,609	0	0
み	小計	0	0	78,757	124,360	30,432	119,735	28,129	137,927	39,870	48,984	109,234	0	58,621	40,194	27,549	77,371
不	直営	0	0	0	15,283	0	463	0	195	0	0	0	0	3,026	0	0	2,583
燃	委託	0	0	0	0	0	1,911	0	6,421	0	0	0	0	0	0	0	222
ご	許可	0	0	0	2,139	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
み	小計	0	0	0	17,422	0	2,374	0	6,616	0	0	0	0	3,026	0	0	2,805
資	直営	28,632	2,191	1,016	6,275	2,601	1,050	2	125	1,373	965	4,382	2,510	3,494	1,064	423	4,356
源	委託	0	8,138	3,328	552	0	5,483	1,306	6,584	170	3,677	245	0	0	1,628	1,574	129
ご	許可	670	0	16	0	185	0	0	0	0	0	0	0	0	222	0	0
み	小計	29,302	10,329	4,360	6,827	2,786	6,533	1,308	6,709	1,543	4,642	4,627	2,510	3,494	2,914	1,997	4,485
そ	直営	0	0	0	5	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
の	委託	0	0	0	0	0	161	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他	許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	0	0	0	5	0	206	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	直営	694,045	37,638	8,130	87,111	22,681	13,866	75	18,921	24,782	29,831	76,229	19,142	65,141	13,840	6,570	55,512
小	委託	5,449	210,198	45,295	9,456	0	64,866	29,224	65,086	170	3,972	245	42,527	0	17,437	22,976	29,149
計	許可	938,151	0	29,692	52,047	10,537	50,116	138	67,245	16,477	19,823	37,387	43,117	0	11,831	0	0
	小計	1,637,645	247,836	83,117	148,614	33,218	128,848	29,437	151,252	41,429	53,626	113,861	104,786	65,141	43,108	29,546	84,661
粗	直営	22,587	3,723	1,906	2,178	2,355	1,169	17	0	682	512	12,372	150	1,251	1,058	1,221	1,156
大	委託	0	12,932	0	0	0	4,198	584	4,074	0	2,847	0	9,293	0	482	4,019	0
ご	許可	0	0	984	2	0	0	0	0	370	0		3	0	384	0	0
み	小計	22,587	16,655	2,890	2,180	2,355	5,367	601	4,074	1,052	3,359	12,406	9,446	1,251	1,924	5,240	1,156
計画	直営	716,632	41,361	10,036	89,289	25,036	15,035	92	18,921	25,464	30,343	88,601	19,292	66,392	14,898	7,791	56,668
収集	委託	5,449	223,130	45,295	9,456	0	69,064	29,808	69,160	170	6,819	245	51,820	0	17,919	26,995	29,149
量	許可	938,151	0	30,676	52,049	10,537	50,116		67,245	16,847	19,823	37,421	43,120	0	12,215	0	0
合計	小計	1,660,232	264,491	86,007	150,794	35,573	134,215		155,326	42,481	56,985	126,267	114,232	66,392	45,032	34,786	85,817
	入ごみ	84,319	110,471	10,401	6,015	1,447	4,164	4,244	21,540	3,971	3,080	931	18,455	21,355	14,668	1,800	1,634
ごみ排	出総量	1,744,551	374,962	96,408	156,809	37,020	138,379	34,282	176,866	46,452	60,065	127,198	132,687	87,747	59,700	36,586	87,451

市町	村名	河内長野市	松原市	大東市	和泉市	箕面市	柏原市	羽曳野市	門真市	摂津市	高石市	藤井寺市	東大阪市	泉南市	四條畷市		1: t/年) 大阪狭山市
混	直営	0	0	786	0	0	0		0	0			115,685	0	0		0
合	委託	0	0	37,998	0	0	0	0	0	0	0	0	1,746	0	0	0	0
ご	許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,744	0	0	0	0
み	小計	0	0	38,784	0	0	0	0	0	0	0	0	218,175	0	0	0	0
可	直営	12	7,983	0	260	19,214	1,398	1,590	23,474	10,269	0	14,208	0	15,070	0	12,576	987
燃	委託	24,958	11,978	0	55,657	6,852	23,605	41,300	0	3,706	20,857	0	0	0	15,734	1,738	14,125
ご	許可	0	13,923	0	0	13,420	0	0	26,634	20,723	0	13,780	0	4,833	0	5,871	0
み	小計	24,970	33,884	0	55,917	39,486	25,003	42,890	50,108	34,698	20,857	27,988	0	19,903	15,734	20,185	15,112
不	直営	0	0	0	0	1,159	94	179	1,987	1,848	0	514	0	264	0	1,198	0
燃	委託	0	3,814	0	0	0	1,049	1,321	0	893	0	0	0	0	774	0	0
ご	許可	0	808	0	0	0	0	0	104	0	0	43	0	0	0	0	0
み	小計	0	4,622	0	0	1,159	1,143	1,500	2,091	2,741	0	557	0	264	774	1,198	0
資	直営	80	4,572	101	35	1,185	56	3	4,328	1,995	0	916	4,782	1,028	13	1,026	765
源	委託	3,123	0	1,312	3,137	397	1,079	1,364	0	0	1,042	0	262	0	645	0	482
ご	許可	0	281	0	0	49	0		57	0	0	·	666	0	0		
み	小計	3,203	4,853	1,413	3,172	1,631	1,135	1,367	4,385	1,995	1,042	916	5,710	1,028	658	· ·	i i
そ	直営	0	6	0	0	47	0	0	0	12	0	0	0	0	5	27	0
の	委託	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他	許可	0	0	0	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	小計	0	6	0	0	47	0		0	12	0	Ţ	0	0	5	27	
	直営	92	12,561	887	295	21,605	1,548	· ·	29,789		0	,	120,467	16,362	18	,	
小	委託	28,081	15,792	39,310	58,794	7,249	25,733		0	1,000	21,899		2,008	0	17,153		14,607
計	許可 小計	0 28,173	15,012	0 40,197	50,000	13,469 42,323	27,281	Ŭ	26,795	20,723	21,899	,	101,410	4,833	0	0,000	40, 250
业口		26,173	43,365 0	,	59,089	•	·	45,757	56,584	39,446 0	,		223,885	21,195	17,171 0	22,455	,
粗 大	直営 委託	3,879	1,361	326 1,122	33 2,181	1,878 0	7		1,191	_	816	<i>'</i>	7,072	896 0	2,334	1,124 0	1,449 100
へ ご	許可	3,679	288	1,122	2,101	671	0		551	0	010		826	21	2,334		100
み	小計	3,968	1,649	1,448	2,214	2,549	14		1,742	·			7,898	917	2,334		1,549
計画	直営	181	12,561	1,213	328	23,483	1,555		30,980	14,124	0		127,539	17,258	18		3,201
収集	委託	31,960	17,153	40,432	60,975	7,249	25,740		0,300		22,715	,	2,834	17,230	19,487	1,738	
量	許可	01,500	15,300	0,402	00,373	14,140	25,740		27,346	20,723	0		101,410	4,854	0	<i>'</i>	
合計	小計	32,141	45,014	41,645	61,303	44,872	27,295		58,326	39,446	22,715	· ·	231,783	22,112	19,505	23,579	
	入ごみ	667	4,593	699	7,562	3,472	4,658	2,597	784	2,498	1,908		6,594	3,464	362	163	
	出総量	32,808	49,607	42,344	68,865	48,344	31,953	49,012	59,110		24,623		238,377	25,576	19,867	23,742	

(単位: t/年)

I I I I II III I	村名	阪南市	市計	島本町	豊能町	能勢町	忠岡町	熊取町	田尻町	岬町	太子町	河南町	千早赤阪村	美原町	町村計	府合計
混	直営	0	833,979	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	833,979
合	委託	0	289,780	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	289,780
ご	許可	0	1,081,342	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,081,342
み	小計	0	2,205,101	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,205,101
可	直営	13,321	494,309	0	4,326	1,057	0	581	2,457	0	0	0	0	0	8,421	502,730
燃	委託	0	474,995	5,693	186	1,507	4,483	8,527	0	7,523	2,847	3,619	1,340	9,071	44,796	519,791
ご	許可	4,556	396,471	883	1,026	564	690	2,094	0	0	0	0	0	0	5,257	401,728
み	小計	17,877	1,365,775	6,576	5,538	3,128	5,173	11,202	2,457	7,523	2,847	3,619	1,340	9,071	58,474	1,424,249
不	直営	0	28,793	0	0	102	0	0	0	0	0	0	0	0	102	28,895
燃	委託	0	16,405	182	206	0	0	0	0	25	0	0	0	0	413	16,818
ご	許可	0	3,094	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,094
み	小計	0	48,292	182	206	102	0	0	0	25	0	0	0	0	515	48,807
資	直営	1,602	82,946	0	6	1	0	34	324	0	0	0	0	0	365	83,311
源	委託	0	45,657	1,007	1,442	743	392	1,742	0	1,292	330	262	112	922	8,244	53,901
ご	許可	2	2,167	0	5	61	0	30	0	Ť	0	0	0	0	96	2,263
み	小計	1,604	130,770	1,007	1,453	805	392	1,806	324	1,292	330	262	112	922	8,705	139,475
そ	直営	0	147	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	147
の	委託	0	161	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	176
他	許可	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
	小計	0	308	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	323
	直営	14,923	1,440,174	0	.,	1,160	0	615	2,781	0	0	0	0	0	8,888	
小	委託	0	826,998	6,897	1,834	2,250	4,875	10,269	0	0,010	3,177	3,881	1,452	9,993	53,468	880,466
計	許可	4,558	1,483,074	883	1,031	625	690	2,124	0		0	0	0	0	5,353	
de E	小計	19,481	3,750,246	7,780	7,197	4,035	5,565	13,008	2,781	8,840	3,177	3,881	1,452	9,993		3,817,955
粗	直営	0	67,945	0	9	0	0	81	134	0	0	0	0	0	224	68,169
大	委託	616	52,262	227	424	92	468	966	0		543	568	309	1,322	5,162	57,424
ごっ	許可	22	3,502	0	4	26	0	120	0		0	0	0	0	150	3,652
<u>み</u>	小計	638	123,709	227	437	118	468	1,167	134		543	568		1,322	5,536	129,245
計画	直営	14,923	1,508,119	7 404	4,341	1,160	5 040	696	2,915	0 000	0 700	0	Ů	0	9,112	1,517,231
収集	<u>委託</u> 許可	616 4,580	879,260 1,486,576	7,124 883	2,258 1,035	2,342 651	5,343	11,235	0 0	<i>'</i>	3,720 0	4,449 0	1,761 0	11,315 0	58,630	937,890
量合計	<u>計可</u> 小計		3,873,955	8,007	7,634	4,153	690 6,033	2,244 14,175	2,915	Ť	3,720	4,449	1,761	11,315	5,503 73,245	1,492,079 3,947,200
	人ごみ	2,699	353,039	297	7,034	4, 133	2,010	2,008	2,913		175	329	254	317	6,031	359,070
	出総量		4,226,994	8,304	7,685	4,202	8,043	16,183	3,127	9,412	3,895	4,778		11,632		4,306,270

5 ごみ処理の状況 5-1 焼却処理

									単位: t
				I	焼却以外	の施設からの	処理残渣		
市	町村	त्रं :	名	ごみの	粗大ごみ	資源化等	その他	焼却量計	焼却率
				直接焼却	処理施設	を行う施設	の施設		
大	阪		市	1,679,782	25,789	12,025	0	1,717,596	98.5%
堺			市	338,049	22,195	1,696	0	361,940	96.5%
岸	和日		市	89,609	0	0	0	89,609	92.9%
豊	中		市	131,409	9,565	622	0	141,596	90.3%
池	田		市	31,570	1,642	336	0	33,548	90.6%
吹	田		市	123,836	6,265	0	0	130,101	94.0%
泉	大 ;		市	31,499	823	155	0	32,477	94.7%
高			市	163,261	5,282	344	0	168,887	95.5%
貝	塚		市	44,783	0,202	0	0	44,783	96.4%
守			市	51,283	2,905	0	0	54,188	90.2%
枚	 方		市	109,788	11,270	241	0	121,299	95.4%
茨	<u>力</u> 木		市	130,052	125	0	0	130,177	98.1%
八	<u>不</u> 尾		市	76,088	5,101	1,369	0	82,558	94.1%
<u>八</u> 泉			市	53,411	3,643	1,309	0	57,054	95.6%
富			市	28,445	5,230	10	0	33,685	95.6%
			市				0		
<u>寝</u> 河			市	78,774 25,486	2,419	556	0	81,749	93.5%
	内 長 ^西		市	25,486	3,607	17	0	29,093	88.7%
松士	<u>原</u>		-	37,647		17	_	37,664	75.9%
<u>大</u>	東		市	38,251	1,066	185	0	39,502	93.3%
和空	<u>泉</u>		市	62,599	1,601	375	0	64,575	93.8%
箕蛇			市	40,845	4,570	63	0	45,478	94.1%
柏	原		市	30,683	0	0	0	30,683	96.0%
羽			市	47,441	0	0	0	47,441	96.8%
門 ##	真		市	52,157	1,785	260	0	54,202	91.7%
摂	津		市	37,028	1,120	0	0	38,148	90.9%
高	<u>石</u>		市	22,636	578	105	0	23,319	94.7%
藤	井		市	30,904	325	0	0	31,229	96.4%
東			市	222,489	1,901	576	0	224,966	94.4%
泉	南		市	23,997	57	0	0	24,054	94.0%
<u>四</u> ``			市	15,995	0	0	0	15,995	80.5%
<u>交</u>	野		市	20,194	1,196	77	0	21,467	90.4%
	<u>阪 狭</u>			15,595	1,455	0	0	17,050	92.4%
阪	南		市	19,896	885	53	0	20,834	91.3%
市			計 	3,905,482	122,400	19,065	0	4,046,947	95.7%
島	本		町	6,576	543	0	0	7,119	85.7%
豊	能		町	5,581	403	113	0	6,097	79.3%
能	<u>勢</u>		町	3,142	160	60	0	3,362	80.0%
忠	岡		町	6,145	1,370	0	0	7,515	93.4%
熊	取		町	12,927	490	24	0	13,441	83.1%
田	尻		町	2,696	162	0	0	2,858	91.4%
岬			町	8,120	0	0	0	8,120	86.3%
太	子		町	3,018	510	0	0	3,528	90.6%
河	南		町	3,907	533	0	0	4,440	92.9%
	早赤		村	1,433	290	0	0	1,723	85.5%
美	原		町	10,705	0	0	0	10,705	92.0%
町	村		計	64,250	4,461	197	0	68,908	86.9%
府	合	i	計	3,969,732	126,861	19,262	0	4,115,855	95.6%

5-2 焼却以外の中間処理

				der t s	Apr. 10. 200		単位:t
市	町	村	名	粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他 の施設	合計
大	阪		규	35,468	29,301	0	64,769
堺			귀	22,888	7,265	0	30,153
岸	和	田	규	0	0	0	0
豊	中		市	18,573	6,827	0	25,400
池	田		市	2,404	1,878	0	4,282
吹	田		市	14,543	0	0	14,543
泉	大	津	市	1,093	1,690	0	2,783
高	槻		市	6,616	6,709	0	13,325
貝	塚		市	0	1,562	0	1,562
守			市	3,047	1,093	655	4,795
枚	方		市	12,783	4,627	0	17,410
茨	木		市	125	0	0	125
八	尾		市	6,141	3,494	0	9,635
泉	佐	野	市	4,976	34	0	5,010
富	Ш	林	市	5,549	1,997	0	7,546
寝	屋	Ш	市	4,178	4,499	0	8,677
河	内長	野	市	3,968	3,194	0	7,162
松	原		市	7,078	4,882	0	11,960
大	東		市	1,549	1,409	0	2,958
和	泉		市	2,530	3,736	0	6,266
箕	面		市	5,692	1,751	0	7,443
柏	原		市	494	488	0	982
羽	曳	野	市	0	585	0	585
門	真		市	2,451	2,380	0	4,831
摂	津		市	2,909	2,007	0	4,916
高	——石		市	937	1,050	0	1,987
藤	井	寺	市	559	916	0	1,475
東	大	阪	市	5,431	5,717	0	11,148
泉	南		市	1,570	0	0	1,570
四	條	畷	市	0	0	341	341
交	野		市	2,451	1,065	0	3,516
	阪 狭	山	市	1,549	1,247	0	2,796
<u>大</u> 阪	南		市	1,289	1,067	0	2,356
市			計	178,841	102,470	996	282,307
島	本		町	1,713	0	0	1,713
豊	能		町	773	552	0	1,325
能	勢		町	373	319	0	692
忠	畄		町	1,370	528	0	1,898
熊	取		町	1,657	97	0	1,754
田	尻		町	175	2	0	177
岬			町	0	0	0	0
太	子		町	543	330	0	873
河	南		町	568	262	0	830
十	早赤	阪	村	309	100	0	409
美	原		町	0	0	0	0
町	村		計	7,481	2,190	0	9,671
府	合		計	186,322	104,660	996	291,978

5 - 3 最終処分場

	mT 4.		٦,	.t.+	T 1: \+	+++ m-+	МП - L - ° ¬ .	72 T. 72 72	7 o //l-	単位:t
市	町村	गु न	呂	焼却		直接埋立	粗大ごみ	資源化等	その他	最終処分量
			_		埋立残渣率		処理施設	を行う施設	の施設	
大	阪		ţ.	353,812	20.6%	0	0	0		/ -
堺			أ	73,856	20.4%	1,380	0	1	0	<i>'</i>
岸	和日		ŧ	17,491	19.5%	55	0	0	-	,
豊	中		Ħ	22,959	16.2%	0	4,988	0		, -
池	田		†	5,083	15.2%	0	339	68	0	
吹	<u> </u>		†	19,045	14.6%	0	68	0		
泉	大温		†	7,318	22.5%	0	0	445	0	,
高	槻		Ħ	31,340	18.6%	280	0	28	0	
貝	塚		†	8,603	19.2%	14	0	0		8,617
守	<u>П</u>		أ	9,174	16.9%	0	0	0	655	9,829
枚	<u>方</u>		†	19,352	16.0%	0	0	1,422	0	20,774
茨	木		أ	8,297	6.4%	0	0	0		-, -
八	<u>尾</u>		أ	18,514	22.4%	2,024	0	0		
泉	<u>佐</u> 里		أ	8,250	14.5%	0	146	0		
富	田 村		أ	6,042	17.9%	595	0	354	0	,
寝	屋川		أ	15,774	19.3%	0	972	1,140	0	
	内 長 一		ţ,	3,669	12.6%	152	0	0	0	
松	<u>原</u>		أ	3,894	10.3%	0	6,450	463	0	
大	東		ţ,	8,162	20.7%	0	0	0	-	,
和	泉		أ	14,565	22.6%	0	0	1,095	0	15,660
箕	<u>面</u>		أ	5,468	12.0%	0	0	0	-	
<u>柏</u>	原		أ	5,107	16.6%	237	0	36	0	
羽	曳 野		तं	7,845	16.5%	986	0	0		,
門	真		أ	8,758	16.2%	214	0	641	0	9,613
摂	<u>津</u>		市	3,830	10.0%	0	1,789	59	0	,
高	五 -		तं च	5,253	22.5%	0	49	325	0	,
藤	井 👯		市	5,183	16.6%	0	2	0	0	,
東	<u>大</u>		市	46,556	20.7%	0	0	0	-	<i>'</i>
泉	南		寸	3,861	16.1%	0	244	0		4,105
四	條 暇		ŧ	2,496	15.6%	3,013	0	0		5,850
<u>交</u>	野のお		त्तं च	3,355		0		32		
	<u>阪 狭</u> 南		市 市	3,044	17.9%	71	0	153 225		·
<u>阪</u> 市	用		†	3,342 759,298	16.0% 18.8%	0 9,021			996	- ,
	*		il IJ				15,159	6,487		·
島豊	<u>本</u> 能		IJ IJ	1,198	16.8%	15	163	0		· ·
	<u> </u>		リ 打	669 370	11.0%	0	96 59	121 78	0	
能忠	<u> </u>		1]]		11.0% 16.7%	0				
態	<u>叫</u> 取		ıJ IJ	1,253 1,254	9.3%	123	655	0		
<u>熊</u> 田	<u>収</u> _ 尻]]]]	413		0	6	0		
岬	九		IJ IJ	1,043	14.5% 12.8%	0	0	0		
太	 子		ال ال	589		3	0	0		
<u>人</u> 河	<u>于_</u> 南		ıJ IJ	763	16.7% 17.2%	41	0	50		
	 早 赤		_	284	16.5%	141	0	20		
<u>工</u> 美	王 亦 原		ıŢ	1,831	17.1%	5	0	0		
<u>天</u> 町	村		;) [†	9,667	14.0%	328	979	269		·
府	合		:	768,965	18.7%	9,349		6,756		,
ИJ			Ш	700,900	10.7%	9,349	10,138	0,750	990	002,204

5 - 4 資源化の状況

$\overline{}$			iv-	1	1-	Liter I & -	I		単位:て
市	町村	名	種 類	直 接 資 源 化	焼 却 施 設	粗 大 ご み処 理 施 設	資源化等を 行う施設	団体回収	合 計
_	75	<u> </u>	紙類		<u>ле</u> нх	0	1		22 244
大	阪	귀				ŭ			23,244
			金 属 類		0	-,			15,738
			ガ ラ ス 類	0		0	,		7,912
			ペットボトル類	0		0	2,333	0	2,333
			フ゜ラスチック 類	0		0	894	0	894
			布類			0			459
			で の 他		0	0			100
			<u>c</u>	0					50 500
				U	0	9,679	17,276	23,628	50,583
			(リサイクル率)						(2.9%)
堺		市				0			36,848
			金 属 類	1,568	0	693	1,492	0	3,753
			ガ ラ ス 類	2,215		0	4,068	0	6,283
			ペットボトル類			0	0	0	277
			フ゜ラスチック 類			0		0	8
			布類	0		0		-	1,551
			で の 他		0	0			1,320
								·	
			合計	5,380	0	693	5,568	38,399	50,040
<u></u>	7n —	_*	(リサイクル率)						(12.1%)
岸	和 田	市				0			8,006
1			金 属 類		0	0		0	3,604
1			ガ ラ ス 類	2,156		0	0	0	2,156
1			ペットボトル類	47		0		0	47
1			フ゜ラスチック 類			0		_	937
			布類			0			0
			で の 他		0				0
			<u>合</u> 計		0	0			14 750
				6,744	U	0	0	8,006	14,750
			(リサイクル率)	1					(14.1%)
豊	中	市				0	.,		13,312
			金 属 類		0	3,929	0	108	4,037
			ガ ラ ス 類			0	1,236	19	1,255
			ペットボトル類	0		0	184	0	184
			フ゜ラスチック 類			87			142
			布類			0			912
			で の 他		0	4			1
			<u>c</u>	42	0		·		19,846
			ロ (リサイクル率)	42	U	4,020	0,203	9,579	(11.9%)
NL		+		4 400		_		4 007	
池	田	귀	紙類	1,168		0			2,805
			金 属 類		0				1,146
			ガラス類	0		0			638
			ペットボトル類			0	122	0	122
			フ゜ラスチック 類	0		0	0	0	0
1			布類			0		53	53
			そ の 他		0	0			0
1			C 		0	423			4,764
			(リサイクル率)	1,100		723	1,474	1,033	(12.3%)
吹	田	市		0		2,177	0	10,227	12,404
۳۸	щ	וןו			0				
1			金属類		0	=,::•			2,846
1			ガラス類	0		2,773		-	2,822
1			ペットボトル類			146			146
1			フ゜ラスチック 類	0		0			0
			布類	0		209	0	0	209
			そ の 他	. 0	155	156	0	330	641
			合 計		155				19,068
			(リサイクル率)			, , , , ,	1		(12.8%)
泉	大 津	市		0		0	272	2,811	3,083
水	八件	ין י			0	270			602
			金属類	0					
1			ガ ラ ス 類			0			370
1			ペットボトル類	0		0			106
1			フ゜ラスチック 類	0		0			0
1			布類			0	0	63	63
			布類その他	. 0	0	0		0	10
1			合 計	0	0	270	1,090	2,874	4,234
1			(リサイクル率)]]]	(11.4%)
			/						\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

市	町村	名	種類	直接資源化	焼 施 設	粗 大 ご み 処 理 施 設	資源化等を 行う施設	団 体 回 収	合 計
高	槻	市	紙類	0		0		5,978	8,324
			金 属 類		0	1,334	772	45	2,151
			ガラス類			0	,	0	2,635
			ペットボトル類			0		0	125
			<u>フ゜ ラスチック 類</u> 布 類	0		0		0 226	0 517
			そ の 他		0	0		0	168
			<u>c</u>		0	1,334		6,249	13,920
			(リサイクル率)		· ·	.,	, , , ,	0,2.0	(7.6%)
貝	塚	市				0		2,401	2,401
			金 属 類		0	0		0	668
			ガ ラ ス 類			0		0	817
			ペットボトル 類 フ゜ ラスチック 類			0		0	93 77
			<u>フ゜ラスチック 類</u> 布 類	0		0		43	43
			で の 他		0	0		0	
			合計		0	0		2,444	4,099
			(リサイクル率)				·	·	(8.4%)
守		市				0		3,779	5,713
			金属類		0	142	1,093	60	1,890
			<u>ガ ラ ス</u> 類 ペットボトル類			0		0	1,058
			<u>へットホトル類</u> フ゜ラスチック類			0		0	136
			布類			0		129	393
			で の 他		0	0		0	0
			合 計		0	142	1,093	3,968	9,190
			(リサイクル率)						(14.4%)
枚	方	市				0		21,769	21,769
			金属類		0	1,513		100	2,640
			<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0		0	, -	0	1,674 245
			<u>ついり ロボール 類</u> フ゜ラスチック 類			0		0	3
			布類	0		0		1,155	1,155
			そ の 他	0	0	0	15	0	15
			合 計 (リサイクル率)	0	0	1,513	2,964	23,024	27,501 (18.3%)
茨	木	市	紙類	82		0	0	8,041	8.123
//	//	כן ו	金 属 類		6,037	0		80	6,999
			ガラス類		0,001	0			
			ペットボトル類	453		0		0	453
			フ゜ラスチック 類			0		0	0
			布類			0		260	260
			その他合計		15,197	0		0 202	15,197
			ii	2,510	21,234	0	0	8,382	32,126 (22.8%)
八	尾	市		0		0	0	15,320	15,320
Ι,		. 15	金属類		0	1,040		141	1,902
			ガ ラ ス 類	0		0	1,380	0	1,380
			ペットボトル類			0		0	24
			フ゜ラスチック類	0		0		0	0
			布類その他		0	0		642 0	642
			<u>そり</u> 合計		0	1,040		16,103	19,268
			(リサイクル率)		_	.,	=, .=0	.0,.00	(18.6%)
泉	佐 野	市		710		0			1,334
			金属類		0	1,187		0	1,187
			ガラス類			0		0	534
			ペットボトル 類 フ゜ ラスチック 類			0		0	34
			<u> </u>			0		18	52
			で の 他		0	0		0	0
			合		0	1,187		642	3,142
			(リサイクル率)						(5.2%)

市	町	ħ	त्रं	名	種類	直 接 資 源 化	焼 施 設	粗 大 ご み 処 理 施 設	資源化等を 行う施設	団 体 回 収	合 計
富	田	1	林	市	紙類	0		0		5,471	5,480
					金 属 類	0	0	319		27	839
					ガ ラ ス 類	0		0		0	765
					ペットボトル類	0		0		0	158
					フ゜ラスチック 類	0		0		0	208
					布類その他	0	0	0		316	316 0
					合計	0	0	319		0 5,814	7,766
					ロ (リサイクル率)	o o	U	313	1,000	3,014	(18.3%)
寝	屋	J	П	市		0		0	0	8,657	8,657
		·		·	金 属 類	0	0	787	818	0	1,605
					ガ ラ ス 類	0		0	796	0	796
					ペットボトル類	0		0		0	399
					フ゜ラスチック類	0		0		0	790
					布類	0		0		0	0
					そ の 他	0	0	0		270	270
		_			合 計 (リサイクル率)		0	787	2,803	8,927	12,517 (13.0%)
泂	内	長	野	市		6		0	, -	6,122	7,422
1					金属類	0	0	361	946	3	1,310
					<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0		0		0	856 28
					<u>へットホトル類</u> フ゜ラスチック類	2		0		0	
					<u>クークスクック類</u> 布 類	0		0		349	419
					で の 他	0	0	0		0	0
					合 計 (リサイクル率)	8	0	361	3,194	6,474	10,037 (25.6%)
松		原		市	紙類	0		0	2,193	4,163	6,356
-		,,,,		.,-	金 属 類	0	0	557	727	0	1,284
					ガ ラ ス 類	0		0	776	0	776
					ペットボトル類	0		0		0	255
					フ゜ラスチック類	0		0		0	451
					布類その他	0		0 71		240	240
					その他合計	0	0	628		4,403	71 9,433
Ļ		声		<u>+</u>	(リサイクル率)	0		0	,	·	(17.5%)
大		東		ΙIJ	紙 類 金 属 類	0 366	3	_		3,455 0	3,455 1,983
					立 周 類 ガ ラ ス 類	765		0		0	765
					<u>パットボトル類</u>	0		0		0	93
					フ゜ラスチック 類	4		0		0	4
					布 類	0		0		127	127
1					そ の 他	0	0	0		0	0
					合 計 (リサイクル率)	1,135	3	483	1,224	3,582	6,427 (14.0%)
和		泉		市	紙類	0		0		6,889	7,274
					金 属 類	0	0	929		0	1,737
1					ガラス類	0		0		0	911
					ペットボトル類	0		0		0	136
1					<u>フ゜ラスチック 類</u> 布 類	0		0		0	0
					巾 現 そ の 他	0	0	0		0	26
					c の 問 合 計 (リサイクル率)	0	0	929		6,889	10,084 (13.3%)
箕		面		市	紙類	56		0	0	5,060	5,116
				در .	金属類	0	272	1,106		0,000	1,775
					ガ ラ ス 類	0		0		0	1,125
					ペットボトル類	0		0	103	0	103
					フ゜ラスチック類	0		0		0	12
					布 類	0		0	-	261	261
					その他合計	0	0	16		0 5 221	67 9 450
					言 計 (リサイクル率)	56	272	1,122	1,688	5,321	8,459 (15.8%)

市	町	村	名	種類	直接資源化	焼 施 設	粗 大 ご み処 理 施 設	資源化等を 行う施設	団体 回収	合 計
柏	原	Ę	市	紙類	17		0			17
				金 属 類		0	494	256	0	750
				<u>ー : : : : : : : : : : : : : : : : : : :</u>			0		0	196
				<u>ペットボトル類</u>	34		0		0	34
				<u>フ゜ラスチック類</u>	0		0			0
				<u>,,,,,,</u> 布 類	0		0			0
				ル そ の 他		0	0			0
				<u>c </u>	51	0	494		0	997
				(リサイクル率)	01		404	102		(3.1%)
羽	曳	野	市		0		0	0	3,645	3,645
22	26	±J.	רן ו	<u>和</u>	0	0	0		3,043	3,043
					0		0		0	247
				<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0		0		0	11
				<u>ハッドホドル類</u> フ゜ラスチック類			0			0
					0		0		0	Ū
					0				124	124
				そ の 他	0	0	0			0
				合 計 (リサイクル率)	0	0	0	585	3,769	4,354 (8.2%)
門	真	Ī	市		1,740		0	0	4,173	5,913
Ι΄,		-	٠,١٠	金 属 類	0	0	666		0	1,194
				ガラス類			0		0	636
1				<u>ハーノーハー 炽</u> ペットボトル 類	0		0		0	251
				<u></u>	0		0		0	64
				布類	168		0		211	379
				で の 他	0	0	0			8
				<u>c </u>		0	666		4,392	8,445
				(リサイクル率)	1,500		000	1,475	7,002	(13.3%)
摂	沣	Đ	市		0		0	791	3,034	3,825
1><	/=	F	נוי	金 属 類	0	0	0		41	251
				並 周 類 ガ ラ ス 類	0		0		0	646
				<u>パーノーハー 緑</u> ペットボトル類			0		0	159
				<u>、,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	0		0		0	0
				布類	0		0		153	295
				で の 他		0	0		0	0
				と 	0	0	0			5,176
				(リサイクル率)	Ĭ	Ŭ	ŭ	1,010	0,220	(11.5%)
高	石	_	市		0		0	0	2,058	2,058
1-5	_	-	115	金 属 類		0	310			551
				ガ ラ ス 類			0		0	271
				<u>パー・ハータ</u> ペットボトル類	0		0		0	95
				<u></u>	0		0			6
				布類	0		0			0
				で の 他		0	0		0	7
				と 	0	0	310		2,058	2,988
L				「 (リサイクル率)	<u> </u>				_, 530	(11.2%)
藤	井	寺	市		0		0	119	0	119
		-	•	金 属 類		0	232	243		475
				<u>ー ぶっか</u> ガ ラ ス 類	0		0		0	528
1				ペットボトル類	0		0		0	13
				フ゜ラスチック 類			0			0
				布類	0		0			13
1				そ の 他		0	0		0	0
				合 計		0	232			1,148
Ļ				(リサイクル率)						(3.5%)
東	大	阪	市		0		0		- ,	13,881
1				金属類		18	1,678			8,012
				ガラス類			0		-	3,191
				ペットボトル類	0		0		0	232
1				フ゜ラスチック類			0		_	1
				布 類	0		0			0
1				そ の 他		0	0			532
				合 計 (リサイクル率)	4,714	18	1,678	4,945	14,494	25,849 (10, 3%)
<u> </u>				(ソソイフル学)						(10.2%)

市	町	村	名	種類	直接資源化	焼 施 設	粗 大 ご み 処 理 施 設	資源化等を 行う施設	団体回収	合 計
泉	ī	南	市	紙			处 生 心 以			1,132
<i>></i> /<	ı	+1)	נןו	金属类			741	0		761
				ガラス業			291	0		291
				ペットボトル業			80		_	80
				フ。ラスチック类			157	0		157
				布类			0	_		37
				でする。 			_			0
				合言						2,458
				(リサイクル率)	'l	Ĭ	1,200	Ĭ	1,100	(9.2%)
兀	條	畷	市	紙	1 0		0	0	982	982
Γ	120	. /~	.,,-	金属業			_	_		246
				ガ ラ ス 業			0			269
				ペットボトル类			0			15
				フ゜ラスチック类			0	0	0	1
				布			0	0	30	30
				そ の ft	<u>b</u> 5	0	0	0	0	5
				合	† 502	0	0	0	1,046	1,548
				(リサイクル率)						(7.4%)
交	9	野	市	紙			420		0	452
				金 属 类		0	708		0	992
				ガ ラ ス 巻			0		0	530
				ペットボトル巻			0		0	122
1				フ゜ラスチック类			0			0
				布			7			7
				そ の ft						28
				合	† 32	0	1,143	956	0	2,131
-	7C >	Kata il	. +		<u> </u>			0.4	2 505	(9.0%)
^	阪	狭山	ц п	紙 数 金 属 其			94			3,609
				<u>金</u> 属 数 ガ ラ ス 数			94		0	691 374
				ペットボトル業			0		0	69
				フ ° ラ ス チ ッ ク 类			0			30
				布			0			210
				そ の ft						0
				合言					3,795	4,983
				(リサイクル率)				,	,	(22.4%)
阪	Ī	南	市	紙			0		,	2,201
				金 属 类		0				669
				ガ ラ ス 巻	頁 0		0			268
				ペットボトル業			0			74
				フ゜ラスチック类			0			218
				布数			0			40
1				その 仕						0
				合言(リサイクル家)	† 566	0	404	789	1,711	3,470
市			±.1.	(リサイクル率) 紙 業	百 6 000	^	0 507	14 000	000 400	(14.1%)
ďΣ			ĒΤ			6 330	-,			244,280 74,615
				<u>金 属 数</u> ガ ラ ス 数		6,330 0				44,069
				ペットボトル業		0				6,652
				フ゜ラスチック类						4,006
				布	· 466				7,084	8,807
				そ の ft						18,372
1				白 :						400,801
				(リサイクル率)					,	(9.0%)
島	7	本	囲丁	紙			338	0	0	338
				金 属 数	頁 0	0	302			302
				ガ ラ ス 🏌			273			273
1				ペットボトル業	<u>0</u>		28			28
				フ゜ラスチック类	<u>0</u>		0			0
				布 类			66			66
				そ の (t	也 0		0			0
				合 : (リサイクル率)	1 0	0	1,007	0	0	1,007 (12,1%)
				(ソソイソル半)						(12.1%)

市	町村	名	種類	直接資源化	焼 施 設	粗 大 ご み 処 理 施 設	資源化等を 行う施設	団 体 回 収	合 計
豊	能	町	紙類			0			1,780
		•	金 属 類		0	274	0	0	274
			ガ ラ ス 類			0	106	0	106
			ペットボトル類			0	8	0	8
			フ゜ラスチック 類	0		0	204	0	204
			布類			0	0	86	140
			そ の 他		0	0	0		0
			合 計	779	0	274	318	1,141	2,512
ļ.,			(リサイクル率)						(28.5%)
能	勢	町				0			
			金属類		0			-	
			ガラス類			0		0	
			ペットボトル 類 フ゜ ラスチック 類			0		0	
			<u>クークステック類</u>			0		0	
			である。 		0				
			と 		0	154		0	
L			「 (リサイクル率)					<u> </u>	(16.7%)
忠	岡	町				0		409	
1			金 属 類		0	0		0	252
1			ガラス類			0		0	
			ペットボトル類			0			
1			フ゜ラスチック類			0			
			布 類			0		-	_
			その他合計		0			9 418	
			(リサイクル率)		0		320	410	(11.2%)
熊	取	町		986		0	0	0	
,,,,	10.4	. ,	金属類		33	512		_	
			ガ ラ ス 類			0		0	285
			ペットボトル類			0		0	62
			フ゜ラスチック 類			0		0	1
			布類			0		0	
			そ の 他		0			0	
			合 計 (リサイクル率)	1,379	33	512	73	0	1,997 (12.3%)
田	尻	囲丁		76		0	0	75	
ш	<i>1)</i> t	щJ	<u>和</u>		0				
			並 周 類 ガ ラ ス 類			0	·	ů	
			<u>パットボトル類</u>			0		0	
			フ゜ラスチック 類			0			
			布類			0			
			そ の 他		0				
			合	254	0	5	2	76	
Jum		m-T	(リサイクル率)						(10.5%)
岬		町				0			1,109
1			<u>金</u> 属類 ガラス類		0	0			
1			<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類			0			
1			<u>フ゜ラスチック類</u>			0			
			布類	50		0			
1			そ の 他	. 0	0				
			合 計 (リサイクル率)	1,292	0	0	0	451	1,743 (17.7%)
太	子	町		1		0	0	59	
	-	-	金 属 類	0	0			0	225
1			ガ ラ ス 類	0		0		0	
			ペットボトル類	0		0			
1			フ゜ラスチック類	0		0		_	
			布 類			0			
			そ の 他 合 計	0	0	33			
			ロ (リサイクル率)	<u>'</u>	U	აა	330	59	(10.7%)

市	町	村	;	名	種 類	直接資源化	焼 施 設	粗 処	大 ご み理 施 設	資源化等を 行う施設	団体回収	合 計
河	有	有		町	紙類	0			0	0		817
				Ī	金 属 類	0	0		35	69	0	104
					ガ ラ ス 類	0			0	106	0	
					ペットボトル類	0			0	27	0	
				ļ	フ゜ラスチック 類	0			0	10		
					布類	0			0	0	_	
					その他	0	0		0	0		
					合 計 (リサイクル率)	0	0		35	212	865	1,112 (19.7%)
丰	早売	ħ [仮 ;	 		0			0	0	411	411
Ι'	1 93	٠. ١	^		<u>金</u> 属類	32	0		19	29	0	
					ガ ラ ス 類	0			0	45	0	
				ı	ペットボトル類	0			0	6	0	
				Į	フ゜ラスチック 類	0			0	0	0	0
					布 類	0			0	0	25	
				ļ	そ の 他	0	0		0	0		
					合 計 (リサイクル率)	32	0		19	80	436	567 (23.1%)
美	原	Ę		町		324			0	0	1,672	1,996
	,,,	••			金 属 類	238	0		0	0		238
					ガ ラ ス 類	270			0	0	0	270
					ペットボトル類	65			0	0	0	65
					フ゜ラスチック 類	2			0	0		
				ļ	布 類	23			0	0		74
					その他	0	0		0	0		0
					合 計 (リサイクル率)	922	0		0	0	1,723	2,645 (19.8%)
町	村	4		計		3,161	0		338	0	4,926	8,425
					金 属 類	574	33		1,334	542	0	2,483
				ļ	ガ ラ ス 類	975	0		273	574	0	, -
				ļ	ペットボトル類	76	0		28	139	0	243
				ŀ	フ゜ラスチック類	2	0		0	323	0	325
					布 類	239	0		66	0	234	539
				ŀ	そ の 他 合 計	5,027	33		0 2,039	146 1,724	9 5 160	155 13,992
					ロ 『 (リサイクル率)	5,027	აა		2,039	1,724	5,169	(16.6%)
府	É	<u> </u>		計	紙類	9,523	0		2,935	11,898	228,349	252,705
					金 属 類		6,363		34,162	26,188	1,059	77,098
					ガ ラ ス 類	12,256	0		3,337	30,227	71	
1				ļ	ペットボトル類		0		254	5,510		
1				ļ	フ゜ラスチック 類	948	0		244	3,139		
1					<u>布</u> 類 その他		0		282	1,041	7,318	
Ī				}	そ の 他		15,352		255	443		
					合 計 (リサイクル率)	35,211	21,715		41,469	78,446	237,952	414,793 (9.1%)

リサイクル率(%) = 資源化量合計÷(ごみ排出総量+団体回収量)×100

6 ごみ収集・運搬機材

→						直営	分						委	託 業	者	ù					許	可業	者:	分		
ф	町村	$\cdot \square$	車			輌	運搬	船等	合	計	車			輌	運搬	船等	合	計	車			輌	運搬	船等	合	計
		務	収集			般車	の角					車	運拍	71	の角					車		般車		船 舶		
組	合	名	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)
大	阪	市	1,038	1,441	21	141	0	0	1,059	1,582	0	0	0	0	0	0	0	0	990	2,328	0	0	0	0	990	2,328
堺		市	61	115	1	10	0	0	62	125	193	400	6	56	0	0	199	456	0	0	0	0	0	0	0	0
岸	和 田	市	16	40	5	10	0	0	21	50	31	83	0	0	0	0	31	83	22	62	10	11	0	0	32	73
豊	中	市	98	194	0	0	0	0	98	194	17	35	0	0	0	0	17	35	86	216	0	0	0	0	86	216
池	田	市	32	54	0	0	0	0	32	54	0	0	0	0	0	0	0	0	48	117	0	0	0	0	48	117
吹	H	市	24	55	0	0	0	0	24	55	103	208	0	0	0	0	103	208	57	190	0	0	0	0	57	190
泉	大 津	市	4	5	0	0	0	0	4	5	32	68	0	0	0	0	32	68	4	14	0	0	0	0	4	14
高	槻	市	14	29	3	5	0	0	17	34	25	56	2	5	0	0	27	61	37	82	28	83	0	0	65	165
貝	塚	市	27	51	0	0	0	0	27	51	0	0	0	0	0	0	0	0	25	54	0	0	0	0	25	54
守		市	21	66	0	0	0	0	21	66	10	22	0	0	0	0	10	22	18	36	0	0	0	0	18	36
枚	方	市	87	163	0	0	0	0	87	163	2	7	3	16	0	0	5	23	40	94	0	0	0	0	40	94
茨	木	市	21	43	0	0	0	0	21	43	35	74	0	0	0	0	35	74	46	162	0	0	0	0	46	162
八	, ,	市	70	146	2	10	0	0	72	156	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	佐 野	市	20	40	0	0	0	0	20	40	42	67	0	0	0	0	42	67	27	41	0	0	0	0	27	41
富	田林	市	9	26	1	2	0	0	10	28	36	137	7	27	0	0	43	164	0	0	0	0	0	0	0	0
寝	屋川	市	64	139	0	0	0	0	64	139	24	74	9	30	0	0	33	104	0	0	0	0	0	0	0	0
河内	内 長 野	市	2	4	0	0	0	0	2	4	32	64	0	0	0	0	32	64	0	0	0	0	0	0	0	0
松	原	市	21	42	5	5	0	0	26	47	13	28	2	4	0	0	15	32	6	12	1	2	0	0	7	14
大	東	市	6	9	0	0	0	0	6	9	33	79	0	0	0	0	33	79	0	0	0	0	0	0	0	0
和	泉	市	3	6	0	0	0	0	3	6	84	172	0	0	0	0	84	172	84	172	0	0	0	0	84	172
箕	面	市	39	76	2	7	0	0	41	83	4	9	4	37	0	0	8	46	17	40	0	0	0	0	17	40
柏	原	市	8	14	0	0	0	0	8	14	25	45	0	0	0	0	25	45	0	0	0	0	0	0	0	0
羽	曳 野	市	5	6	0	0	0	0	5	6	41	101	0	0	0	0	41	101	0	0	0	0	0	0	0	0
門	真	市	39	71	0	0	0	0	39	71	0	0	0	0	0	0	0	0	21	49	0	0	0	0	21	49
摂		市	20	41	9	15	0	0	29	56	7	15	1	2	0	0	8	17	17	39	1	4	0	0	18	43
高	石	市	0	0	0	0	0	0	0	0	42	69	0	0	0	0	42	69	42	69	0	0	0	0	42	69
藤	井寺	市	26	46	0	0	0	0	26	46	0	0	0	0	0	0	0	0	35	70	0	0	0	0	35	70
東	大 阪	市	128	247	0	0	0	0	128	247	7	14	0	0	0	0	7	14	119	260	0	0	0	0	119	260
泉	南	市	22	37	0	0	0	0	22	37	0	0	0	0	0	0	0	0	24	62	11	19	0	0	35	81
匹	條 畷	市	1	2	0	0	0	0	1	2	13	24	1	10	0	0	14	34	0	0	0	0	0	0	0	0
交		市	25	48	1	2	0	0	26	50	2	6	3	16	0	0	5	22	12	36	0	0	0	0	12	36
大阝	阪 狭 山	市	7	15	0	0	0	0	7	15	14	30	0	0	0	0	14	30	0	0	0	0	0	0	0	0
阪	南	市	17	39	6	4	0	0	23	43	1	2	1	1	0	0		_	12	35	7	17	0	0		52
市		計	1,975	3,310	56	211	0	0	2,031	3,521	868	1,889	39	204	0	0	907	2,093	1,789	4,240	58	136	0	0	1,847	4,376

							直営	分						委	託業	者 3	分					許	可 業	€ 者 :	分		
市	町	村	•	車			輌	運搬		合	計	車			輌	4	船等	合	·計	車			輌		船等	合	·計
_	部。		務	収集		運搬		の自		. W.	<+ +1\ =		集車	運搬			<u> </u>	4. 10	<++1) =		集車		般車		船 舶	4. 30	<++1) =
組	4	ì	名	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)
島	本		町	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	3	8	0	0	6	16	2	<u> </u>	0	0	0	0	2	4
豊	能		町	13	35	0	0	0	0	13	35	0	0	11	22		0	11	22	52		29	84	0	0	81	204
能	勢		町	3	6	0	0	0	0	3	6		4	0		0	0	4	4	3		2	15	0	0	5	17
忠	ř		町	0	0	0	0	0	0	0	0	15		0		0	0	15	24	15		0	0	0	0	15	24
熊	取	•	町	2	4	2	8	0	0	4	12	19		0	0	·	0	19	38	42	95	0	0	0	0	42	95
田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	F		町 	7	10	0	0	0	0	7	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岬			町	0	0	0	0	0	0	0	0	5	12	0	0	0	0	5	12	1	2	0	0	0	0	1	2
太	<u>子</u>		町	0	0	0	0	0	0	0	0	24		0	0	Ť	0	24	88	0	·	0	0	0	0	0	0
川・	中 =		町 +-+	0	0	0	0	0	0	0	0	17		0	0	0	0	17	56	0	0	0	0	0	0	0	0
十	<u>早</u>		村 町	0	0	0	0	0	0	0	0	<u>4</u> 55	14 176	0	0	0	0	5 55	18 176	0	0	0	0	0	0	0	0
页	村		計	25	55	2	Ū	0	·	27	Ū	146		15		v	Ū		454	115	Ŭ	0	99	Ū	Ŭ	Ū	346
市	町			2,000	3,365	58		0				1,014		54					2,547	1,904		89				1,993	4,722
	中市			2,000	0,000	00	210	U	Ü	2,000	0,004	1,014	2,000	04	200		U	1,000	2,047	1,004	7,707	- 00	200		Ŭ	1,000	7,122
	ー ソ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	北 備 施		境 合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柏事	羽 菔		境合	0	0	5	44	0	0	5	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	左野市掃 施			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	60	0	0	6	60	0	0	0	0	0	0	0	0
	大 阪		市	U	U	U	U	U	U	U	U	0	U	0	00	0	0	0	00	U	0	U	0	0	0	- 0	
	掃施		. 10	0	0	7	62	0	0	7	62	0	0	24	216	0	0	24	216	0	0	0	0	0	0	0	0
	条 畷 市掃 施			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	和田市掃施			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南施	河内設		掃合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	12	0	0	3	12	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	有清掃:	事務組	合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊能	《郡環境	施設組	合	0	0	1	4	0	0	1	4	0	0	2	6	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0
F	部事務	8 組 合	計	0	0	13	110	0	0	13	110	0	0	35	294		0	35	294	0	0	0	0	0	0	0	0
府	£			2,000	3,365	71	329	0	0	2,071	3,694	1,014	2,309	89	532	0	0	1,103	2,841	1,904	4,487	89	235	0	0	1,993	4,722

7 ごみ質測定実績

						ご	みの	種	類 組	成			三成分	分	低位発熱量
		• –		纸 布			木、竹、わら類	ち な	▶ う 芥 類	不 燃 物 類	そのか	也 水 分	灰 分	可燃物	
事	務約	目 合	名			樹脂、ゴム、						4		4	
<u> </u>			_	(%)		皮 革 類 (%)			(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(kcal/kg)
<u>大</u>	ß		市		52	15		_	5			5 33			2,305
堺	70		市		55	20		_	7	6		7 40			2,404
岸	和		市		44	22		5	14	7		7 57	+		2,040
豊			市市		48	13			32	1		2 45	+		2,269
<u>池</u>	<u>В</u>		市市		48	<u>24</u> 19			10			5 41	1		2,580
吹	<u>_</u> 大	-	市市		46 41				27 17	3		1 41 0 55			2,210
泉	<u>人_</u> 材		市		60	<u>20</u> 21		_	4	8		5 37			1,640 2,665
<u>高</u> 貝			市		44	22		1	14	7		5 37 7 57			2,000
只 守	<u></u>		市		46	28			13	5		7 57 3 47			2,040
枚	<u></u> プ	-	市		51	26		+	12	2		6 50		1 1	2,340
茨			市		49	20			22	3		3 53		+	1,746
<u>//</u>			市		45	23		1	22	4		2 46	<u> </u>		2,455
泉	<u></u>	<u>-</u> 野	市		49	25			24	1		0 42		1 1	2,855
富	田	林	市		44	25)	4	3					2,092
寝	 屋	Ш	市		50	28		1	12	5		1 49			1,800
河		長 野	市		49	32		;	3			6 53	+	1	2,472
松	, 原		市		53	18		;	13	2		9 53			1,862
大	月		市		57	20	4		9	6		4 42			2,350
和	身		市		43	15	6	;	19	6	1	1 54	8	38	1,655
箕	冝	<u> </u>	市		64	17	4	ļ.	4	2		9 40	6	54	2,210
柏	厚	Ī.	市		54	17	8	3	7	12		6 36	16	48	2,402
羽	曳	野	市		54	17		3	7	12		6 36	16	48	2,402
門	〕		市		54	17			8	6		4 44			2,150
摂	洼		市		46	19		2	11	2		0 49			2,110
高	Z		市		39	19		5	21	3		_		Ű,	1,510
藤	井	寺	市		54	17		3	7	12		6 36			2,402
東	大	阪	市		57	20			9	6		4 42			2,350
泉	耳		市		54	17		1	7	10		_			2,350
四	條	畷	市		42	29		_	10	8		2 52	+		1,493
<u>交</u>	里		市		42	29			10	8		2 52	+		1,493
	阪 独		市		44	25)	4	3		_			2,092
阪	直		市		54	17			7	10		0 42			2,350
市	7	<u> </u>	均		49	21	6	5	12	6		6 47	8	45	2,161

						ご	み	の :	種	類	組	成						Ξ	成分	>	低位発熱量
市日	町 村	· — ‡	13 紙	布	硩	<u> </u>							<u></u>	類	そ	の 他	水	<u></u> 分 2		可燃物	
	務 組		3			樹脂、ゴム、		,,,	` _	, ,	,, ,,,		//m 1/3		_					3 7/111 17-	
Ĺ				(%)		皮 革 類 (%)	(1	%)		(%)			(%)		([%)	(%)		(%)	(%)	(kcal/kg)
島	本		,		41	16		22	2		18			1		2	,	50	4		,
豊	能		,		57	15		10			9			6		6	ļ	53	8		,
能	勢				57	15		10)		9			6		6		53	8		
忠	畄		-		37	49		1			6			1		6		55	8		,
熊	取				49	20		7	7		10			3		11		46	7		
田	尻		Ţ		49	25		1	١		24	_		1		0		42	4	54	
岬			Ţ		54	20		3	_		17			3		3		51	5		
太	子		-		44	25		10	_		4			3		14		56	5		
河	南				44	25		10	_		4			3		14		56	5		
	早赤				44	25		10			4			3		14		56	5		
美	原		J		44	25		10			4			3		14		56	5		
町		平均			47	24		g			10			3		8		52	6		,
府	平		9		49	22		7	7		11			5		7	4	48	8	44	2,122
豊「	中 市 1 - ソ:	伊丹市	ģ		48	13		Δ	.		32			4		2		45	6	49	2,269
<u>クリ</u> 泉			竟		40	13		4	+		32			- 1			<u> </u>	+5	0	48	2,209
整	備施	设组;	完合		48	16		4	1		16			6		10		55	7	38	1,640
柏	羽藤	環力	竟																		
事					54	17		8	3		7			12		6	;	36	16	48	2,402
泉色	左野市掃 施言	田尻田沢組織	IJ ≏		49	25		1	,		24			1		0		42	4	54	2,855
	大] 方		73	20		'						'				72		57	2,000
清:	掃施	设組	<u>-</u>		57	20		4	1		9			6		4	4	42	13	45	2,350
四個	条畷市	交野i	र्न																		
		设組 1			42	29		Ç			10			8		2	,	52	8	40	1,493
岸 ネ 清 :	印田市 掃 施 :	貝塚で 設組で	市 		44	22		6	3		14			7		7		57	7	36	2,040
南河	可内清	掃施詢														•			•		,
組 1	合(:	第 1)		44	25		10)		4			14		14	,	56	5	39	2,092
南河組	可 内 清 合 (〔	掃施 i	分)		49	32		6	3		3			6		6		53	6	41	2,472
		事務組織																			,
					54	17		7			7			10		10		42	8		,
施			<u> </u>		57	15		10			9			6		6		53	8		
組	合	平均	9		50	21		6			12			7		6	<u> </u>	48	8	44	2,183

(注) 1.組合構成市町村のごみ質測定実績値は、組合の測定実績値による。 (泉北環境整備施設組合は、構成市毎に測定している。) 2. 市平均、町村平均、府平均及び組合平均は単純平均。

8 ダイオキシン類濃度測定結果 (1)排ガス中のダイオキシン類排出濃度

単位:ng-TEQ/Nm3

	1			1		1		•		単位∶ng·	
市町村・一部		炉名	処理能力		0年度		1年度		12年度		3年度
事務組合名				測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度
大阪市	森之宮工場	1~3号炉	300 × 3	H10.10	4.8	H11.9	1.9	H12.10	0.21	H13.8	0.15
	平野工場	1~3号炉	200 × 3	H10.10		H11.9		H12.8	1	H13.8	0.081
	東淀工場	1~3号炉				H11.9		H12.8	0.37		廃止
	港工場	1号炉		H10.10		H11.9		H12.8	0.97		改造工事
	/E	2号炉		H10.10	1	H11.9	i	H12.8	1.0		改造工事
	 南港工場	25 <u>%</u> 1号炉		H10.10	1	H11.10	i	H12.9		H13.9	
									-		1.9
	1	2号炉		H10.10		H11.10	i	H12.9	1	H13.9	1
	大正工場	1号炉		H10.10		H11.10	i	H12.8		H13.10	0.27
		2号炉		H10.10		H11.10	i	H12.8		H13.7	2.7
	住之江工場	1号炉		H10.11		H11.9		H12.9		H13.9	0.0048
		2号炉	300	H10.11	2.5	H11.9	2.3	H12.9	2.2	H13.9	0.0008
	鶴見工場	1号炉	300	H10.10	1.1	H11.9	0.68	H12.8	2.0	H13.9	0.00028
		2号炉	300	H10.10	1.2	H11.9	1.2	H12.8	1.8	H13.9	0.00056
	西淀工場	1号炉		H10.9		H11.9		H12.7		H13.7	0.17
		2号炉		H10.9		H11.9		H12.7		H13.7	0.16
	八尾工場	1号炉		H10.10		H11.9		H12.9		H13.11	0.057
	/ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	157 2号炉		H10.10		H11.9		H12.9	1	H13.11	0.0061
		25万 1号炉	450		0.030		0.04	1114.0	0.32	H13.11	0.0001
	9年/川上场		450 450				_	1	 		
ш→	本祭 丁坦	2号炉			- 00	-	- 0.0	-	- 4 -	H13.11	0.0024
堺市	東第一工場	1~2号炉				H11.12		H12.8		H13.9	1.7
	東第二工場	1号炉		H10.8		H11.12	i	H12.9	1	H13.9	0.00023
		2号炉		H10.8		H11.12	0.00027		1	H13.9	0.00022
	南工場	1~3号炉	150 × 3	H10.8	0.36	H11.12	i	H12.10	0.55	H13.9	0.18
池田市	清掃工場	1号炉	60	H10.12	2.3	H11.8	4.6	H13.2	0.023	H13.12	0.003
		2号炉	60	H11.1	2.6	H11.9	3.8	H13.1	0.076	H13.12	0.003
		3号炉	60	H10.12	1.6	H11.8	1.6	H13.1	0.042	H13.12	0.0022
吹田市	北工場第2工場	1号炉		H10.10		H11.10		H12.12		H13.10	0.014
		2号炉		H10.9		H11.9		H12.11		H13.6	0.088
		3号炉		H10.12		H11.6		H12.11		H13.8	0.016
高槻市	前島クリーンセンター	5号次 1号炉		H10.5	1	H12.2	0.00084		0.00044		0.011
רו זאנוםן	第1工場	157 2号炉		H10.9	1	H12.2	0.00051			H13.6	0.011
	年 上 物										
	光白 い ここち	3号炉		H10.10	1	H11.12	0.0045			H13.8	0.0067
	前島クリーンセンター	1号炉		H10.11		H11.11		H12.11		H13.11	0.037
		2号炉		H10.6		H11.8		H12.7		H13.7	0.042
守口市	クリーンセンター	3号炉		H10.11		H12.3		H12.12		H13.11	7.2
	クリーンセンター	4号炉		H10.12		H11.8		H12.9		H13.11	0.022
枚方市	第2プラント	1号炉	150 × 2	H11.1	6.8	H12.1	2.5	H12.12	15	H13.12	0.25
		2号炉						H13.2	12		
	第3プラント		200	H11.1	2.6	H12.1	0.99	H13.1	2.0	H13.7	1.5
茨木市	第1工場	1号炉	150			H12.1	0.022	H12.8	0.00064	H13.8	0.026
	第1工場	3号炉		H10.11	13		休止中	-	休止中	-	休止中
	第2工場	1号炉		H10.10		H11.9		H12.8		H13.10	0.001
	×	2号炉		H10.10	1	H11.12		H12.8		H13.10	0.012
寝屋川市	寝屋川市クリーンセンター				1	H12.3		H12.12		H14.1	0.57
松原市	清掃工場	1~2号炉		H10.12		H11.12		H12.11	1	H13.6	1.2
<u>体原巾</u> 箕面市	環境クリーンセンター	1~2 5 次 1号炉		H10.12		H11.12	i	H13.1	1	H13.12	0.001
共田山	」				1	1			1		
明古士	T型4年よい方	2号炉		H10.12		H11.12	i	H13.1		H13.12	0.0078
門真市	環境センター	4号炉		H11.1	1	H12.1		H12.12	1	H13.8	14
,	環境センター	5号炉		H10.10		H11.11	i	H12.10	1	H13.9	0.067
摂津市	環境センター	3号炉		H10.7		H11.6	i	H12.8	1	H14.2	0.16
	環境センター	4号炉		H10.7		H11.6		H12.8		H13.6	6.3
島本町	清掃工場	1号炉	23	H11.1	12	H12.3		H13.2	6.8	H14.1	11
		2号炉	23	H11.1	11	H12.3	10	H13.2	14	H14.1	21
忠岡町	クリーンセンター	1号炉		H11.3	1	H11.11	0.57		休止中	-	休止中
		2号炉	30		休止中	-	休止中	H13.3		H14.3	0.35
	1	- 574	00		21744-1	<u> </u>	recent 1	5.0	0.10		0.00

市町村・一部	施設名	炉名	処理能力	平成1	0年度	平成1	1年度	平成1	2年度	平成′	13年度
事務組合名				測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度
熊取町	環境センター	1号炉	61.5	H11.2	12	H12.2	4.3	-	改造工事	H13.7	0.27
		2号炉	61.5	H11.1	5.8	H12.3	8.6	-	改造工事	H13.6	0.16
岬町	岬町美化センター		50	H11.2	20	H11.11	31	H12.5	0.070	H14.3	0.084
豊中市伊丹市	ごみ焼却施設	1号炉	225	H10.10	2.5	H11.8	6.7	H13.1	0.14	H13.9	0.15
クリーンランド		2号炉	225	H10.9	5.7	H11.9	9.2	H12.9	2.0	H13.6	0.11
		3号炉	225	H10.9	2.0	H11.9	10	H12.9	1.6	H13.12	0.21
	ごみ焼却施設	4号炉	195	H10.10	0.17	H11.9	0.13	H12.9	0.033	H13.9	0.014
泉北環境整備	第2事業所	3号炉	150	H10.6	0.082	H12.1	0.35	H12.11	0.0087	H13.5	0.031
施設組合	第2事業所	4号炉	150	H10.6	0.084	H12.1	0.037	H12.11	0.0048	H13.5	0.15
	第2事業所	5号炉	150	H10.6	20	H12.1	6.6	H12.11	2.4	H13.5	8.3
柏羽藤環境	柏羽藤クリーンセンター	1号炉		H10.11	8.0	H11.10	5.0	H12.11	3.3	H13.6	0.27
事業組合		2号炉	150	H10.11	6.0	H11.9	3.2	H12.10	0.042	H13.6	0.13
		3号炉	150	H10.11	6.6	H11.8	3.6	H12.10	0.049	H13.9	0.084
泉佐野市田尻町	第2事業所	1号炉	80	H11.1	1.8	H12.1	0.72	H13.2	0.94	H13.2	0.94
清掃施設組合		2号炉	80	H11.3	1.9	H12.2	2.0	H13.3	0.59	H13.3	0.59
		3号炉	80	H11.3	0.40	H12.3	3.1	H13.3	4.4	H13.3	4.4
東大阪都市	第3工場	1号炉	200	H11.2	6.7	H11.9	0.25	H12.9	0.54	H13.11	0.14
清掃施設組合		2号炉	200	H11.3	0.40	H11.10	0.54	H12.8	0.33	H13.10	0.53
		3号炉		H11.2	0.16	H11.10	0.18	H12.9	0.55	H13.10	0.046
	第4工場	1号炉	300	H11.3	0.86	H11.10	0.014	H12.8	0.00029	H13.10	0.013
		2号炉	300	H11.3	0.78	H11.10	0.22	H12.11	0.0086	H13.10	0.0033
四條畷市交野市	ごみ焼却場	1号炉	90	H10.11	0.016	H11.10	0.0097	H13.3	0.012	H13.7	0.15
清掃施設組合	ごみ焼却場	2号炉	90	H10.5	20	H11.11	42	H12.9	28	H14.2	0.38
岸和田市貝塚市	清掃工場	1号炉	150 × 4	H11.3	0.55	H11.12	0.75	H12.12	0.93	H14.2	0.33
清掃施設組合	清掃工場	2号炉	[
	清掃工場	3号炉									
	清掃工場	4号炉									
南河内清掃	第1清掃工場	1号炉	150	H10.6	0.68	H12.1	0.11	H13.1	0.86	H14.1	0.39
施設組合		2号炉		H10.8	0.61	H11.8	0.47	H13.1	0.89	H13.10	0.92
	第2清掃工場	1号炉	95					H12.11	0.0028	H12.11	0.0028
		2号炉	95					H13.3	0.0077	H13.3	0.0077
泉南清掃事務	清掃工場	1号炉	95	H10.7	3.6	H12.1		H12.11		H13.9	0.52
組合		2号炉	95	-	-	H11.6	2.0	H12.10	0.21	H13.9	0.62

⁽注1) 処理能力にm×nとあるのは、煙道が共有しているため、一括で測定。

⁽注2) ng(ナノグラム)は1グラムの10億分の1、TEQは毒性等価換算濃度。

⁽注3) 平成11年度まではダイオキシン類濃度は、毒性等価係数としてI-TEFを使用した場合のPCDDs + PCDFsで、コプラナPCBは含まない。

⁽注4) 平成12年度はダイオキシン類濃度は、毒性等価係数としてWHO-TEFを使用した場合のPCDDs + PCDFsで、コプラナPCBを含む。

⁽注5)1年間に複数回測定した炉については、最後に測定した結果。

(2)ばいじん及び燃え殻中のダイオキシン類排出濃度

単位:ng-TEQ/g

市町村·一部事務組合名	施設名	炉名	処理能力	ーデュ	いじん		l立∶ng-TEQ/g え殻
[[] [[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []	心故石	λ- 1	处理能力	測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度
大阪市	森之宮工場	1号炉	300	H13.8		H13.8	0.48
		2号炉	300			H13.8	0.51
		3号炉	300	1		H13.8	0.44
	平野工場	1号炉		H13.8	22	H13.8	0.066
	123 22-90	2号炉		H13.8		H13.8	0.065
		3号炉		H13.8		H13.8	0.033
	港工場	1号炉		H13.12		H13.12	0.000
	76.1.79	157/ 2号炉	300	4	0.00	H13.12	0.44
	南港工場	1号炉		H13.9	15.0	H13.9	0.092
	113752-9	2号炉		H13.9		H13.9	0.0028
	大正工場	1号炉		H13.7		H13.7	0.39
	人正工一	2号炉		H13.7		H13.7	0.77
	住之江工場	1号炉		H13.9	0.0017		0.012
		15 <i>X</i> 2号炉	300		0.0017	H13.9	0.012
	 鶴見工場	1号炉		H13.9	0.00018		0.0013
		15 <i>/</i> 2号炉	300	1	0.00010	H13.9	0.019
	 西淀工場	1号炉		H13.7	17	H13.7	0.013
	四处工场	15次 2号炉	300	1	1.7	H13.7	0.014
	八尾工場	<u> 25万</u> 1号炉		H13.11	0.79	H13.11	0.039
	八毛工场	15次 2号炉	300	1	0.76	H13.11	0.035
	——————————— 舞洲工場	<u> 25分</u> 1号炉	_	H13.9	0.42	H13.9	0.013
		2号炉	450	1	0.42	H13.9	0.011
	東第一工場	1~2号炉	150 × 2		2.0	H13.9	1.4
1 がロ	東第二工場	1号炉		H13.9		H13.9	
	宋年二上场 	1号炉 2号炉		H13.9		H13.9	0.0078 0.0052
	 南工場	1~3号炉	150 × 3			H13.8	
 池田市	クリーンセンター			H13.12		H13.12	0.033
心田市 吹田市		1~3号炉	+	H13.12		H13.12	0.00063
以田巾	北工場第2工場	1号炉			1.7		0.0013
		2号炉 3号炉	150			H13.6	0.002
			150		4.4	H13.8	0.009
高槻市	第1工場	1~3号炉		H13.10		H13.10	0.004
 ≎□±	第2工場	1~2号炉	180 × 2	H13.11		H13.6 H13.11	0.012
守口市	クリーンセンター クリーンセンター	3号炉 4号炉	1			H13.11	1.4
 枚方市		1号炉		H13.11 H13.10		H13.10	0.018
权力巾	穂谷川清掃工場 第2プラント	1号炉 2号炉	150		2.5	П13.10	0.028
	第37 ラント	25X		H13.10	2.6	H13.10	1.2
	第1工場	1号炉	150 × 3		1.6		1.2
次水巾	第2工場	1~2号炉	150 x 3	1113.5	1.0	-	_
	カリーンセンター	1~2号炉	190 - 2	H12.12	2.4	H12.12	0.080
松原市	清掃工場	1~2号炉		H13.12		H13.10	0.080
<u>低原巾</u> 箕面市	環境クリーンセンター	1~2号炉		H13.12		H13.10	0.048
<u>兵叫巾</u> 門真市	環境センター	1~2 号 炉 4号炉		H13.12		H13.12	0.013
l 1夫미	環境センター 環境センター	4号炉 5号炉		H13.8	3		0.130
	環境センター	3~4号炉		H14.1		H13.9	0.75
接岸巾 島本町	清掃工場	3~4 亏 炉 1号炉		H14.1		H14.1	0.75
四个叫	/月1市上场	1号炉 2号炉		H14.1	3.9 4.7		0.110
中岡町	カリーン・セン・ク	2 5 炉 2号炉					-
忠岡町 総取町	クリーンセンター	2 号炉 1号炉		H14.3	21		
熊取町	環境センター			H13.9		H13.9	0.0024
小田 甲丁	岬町美化センター	2号炉		H14.1 H14.2		H14.1 -	0.0039
山甲田丁	岬町夫16ピノグラ		50	⊓14.∠		-	-

市町村·一部事務組合名	施設名	炉名	処理能力	ばい	じん	燃	え殻
				測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度
豊中市伊丹市クリーンランド	ごみ焼却施設	1号炉	225	H13.9	0.14	H13.9	0.018
		2号炉	225	H13.9	0.19	H13.5	0.042
		3号炉	225	H13.9	0.14	H13.11	0.034
	ごみ焼却施設	4号炉	195	H13.9	0.19	H13.9	0.0018
泉北環境整備施設組合	第2事業所	3号炉	150	H13.5	1.1	H13.5	0.13
	第2事業所	4号炉	150	H13.5	1.1	H13.5	0.072
	第2事業所	5号炉	150	H13.5	8.9	H13.5	0.1
柏羽藤環境事業組合	柏羽藤クリーンセンター	1号炉	150	H13.6	8.5	H13.6	0.047
		2号炉	150			H13.6	0.072
		3号炉	150			H13.9	0.1
泉佐野市田尻町清掃施設組合	第2事業所	1号炉	80	H14.1	11	H14.1	0.14
		2号炉	80	H14.2	12	H14.2	2.8
		3号炉	80	H14.1	25	H14.1	1.7
東大阪都市清掃施設組合	第3工場	1号炉	200	H13.11	0.39	H13.11	0.44
		2号炉	200	H13.10	0.43	H13.10	0.026
		3号炉	200	H13.10	0.15	H13.10	0.005
	第4工場	1号炉	300	H13.10	0.5	H13.10	0.0058
		2号炉	300	H13.10	0.5	H13.10	0.012
四條畷市交野市清掃施設組合	ごみ焼却場	1号炉	90	H13.7	0.15	H13.7	0.035
		2号炉	90	H14.1	0.35	H14.1	0.022
岸和田市貝塚市清掃施設組合	清掃工場	1~4号炉	150 × 4	H13.8	6.3	H13.8	0.096
	清掃工場						
	清掃工場						
	清掃工場						
南河内清掃施設組合	第1清掃工場	1号炉	150	H13.6	0.18	H13.6	0.18
		2号炉		H13.10	0.43	H13.10	0.43
	第2清掃工場	1~2号炉	95 × 2	H13.8	1.9	H13.8	0.19
泉南清掃事務組合	清掃工場	1号炉		H13.9	1.1	H13.9	0.02
		2号炉	95	H13.9	1.2	H13.9	0.03

⁽注2) ng(ナノグラム)は1グラムの10億分の1、TEQは毒性等価換算濃度。

⁽注3) ダイオキシン類濃度は、毒性等価係数としてWHO-TEFを使用した場合のPCDDs + PCDFsで、コプラナPCBを含む。

(3)排水中のダイオキシン類排出濃度

単位:pg-TEQ/ポ

市町村·一部事務組合名	施設名	炉名	処理能力	測定年月	DXN濃度
大阪市	森之宮工場	1~3号炉	300 × 3	H13.8	5.6
	平野工場	1~3号炉	200 × 3	H13.8	0.83
	港工場	1~2号炉	300 × 2	H13.12	1.7
	南港工場	1~2号炉	300 × 2	H13.9	1.4
	大正工場	1~2号炉	300 × 2	H13.7	5.1
	住之江工場	1~2号炉	300 × 2	H13.9	1.7
	鶴見工場	1~2号炉	300 × 2	H13.9	0.41
	西淀工場	1~2号炉	300 × 2	H13.7	1.3
	八尾工場	1~2号炉	300 × 2	H13.11	2.2
	舞洲工場	1~2号炉	450 × 2	H13.9	3.6
堺市	東第一工場	1~2号炉	150 × 2	H13.9	0.77
	東第二工場	1~2号炉	230 × 2		
	南工場	1~3号炉	150 × 3	H13.8	0.077
吹田市	北工場第2工場	1~3号炉	150 × 3	H13.6	3
高槻市	第1工場	1~3号炉	150 × 3	H13.6	0.87
	第2工場	1~2号炉	180 × 2		
守口市	クリーンセンター	3号炉	150	H13.11	2.3
	クリーンセンター	4号炉	142		
枚方市	第2プラント	1~2号炉	150 × 2	H13.11	0.71
	第3プラント		200		
松原市	清掃工場	1~2号炉	75 × 2	H13.10	0.019
箕面市	環境クリーンセンター	1~2号炉	135 × 2	H13.9	0.62
門真市	環境センター	4号炉	144	H13.8	2
摂津市	環境センター	3号炉	90 × 2	H13.6	1.8
	環境センター	4号炉			
豊中市伊丹市クリーンランド	ごみ焼却施設	1~3号炉	225 × 3	H13.10	1.7
	ごみ焼却施設	4号炉	195		
泉北環境整備施設組合	第2事業所	3号炉	150 × 3	H13.11	14
	第2事業所	4号炉]		
	第2事業所	5号炉			
柏羽藤環境事業組合	柏羽藤クリーンセンター	1~3号炉	150 × 3	H13.8	0.63
泉佐野市田尻町清掃施設組合	第2事業所	1~3号炉	80 × 3	H13.4	9.5
東大阪都市清掃施設組合	第4工場	1~2号炉	300 × 2	H13.10	0.12

⁽注1) 施設からの放流水を測定。

⁽注2) pg(ピコナノグラム)は1グラムの1兆分の1、TEQは毒性等価換算濃度。

⁽注3) ダイオキシン類濃度は、毒性等価係数としてWHO-TEFを使用した場合のPCDDs + PCDFsで、コプラナPCBを含む。

第3章 し尿処理関係 1 し尿処理区域の状況

Ė	<u> </u>	_	とと 域の 状 済 計画処理		レンナノレ トロ ノ	1.		-レンサイレ 1		
市	шт t						公共下水	水洗化人	<u>口(人)</u> 浄化槽人口	小 計
ιIJ	町村	名			_	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				
			Д П	Л	Д П		ᇩᄼᄓ	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(うち合併処理 浄化槽人口)	
大	阪	市	2,609,289	306	0	306	2,607,883	0	1,100 (160)	2,608,983
堺		市	800,159	79,296	0	79,296	518,983	496		720,863
-71		נן ו	000,100	73,230	O	75,250	010,000	+30	(40,726)	720,000
岸	和田	市	203,686	47,570	0	47,570	144,664	0	11,452	156,116
豊	中	市	394,800	790	0	790	388,483	0	(6,184) 5,527	394,010
	'	113	001,000	700	•	100	000, 100	J	(11)	001,010
池	田	市	101,369	191	0	191	101,128	0		101,178
吹	田	市	348,035	3,165	0	3,165	336,902	0	7,968	344,870
泉	大 津	市	77,140	8,173	0	8,173	44,539	0	, -	68,967
_									(8,385)	
高	槻	市	357,524	20,892	0	20,892	295,725	0	- ,	336,632
貝		市	88,668	35,015	0	35,015	20,764	0	(8,576) 32,889	53,653
只		נוו	00,000	33,013	U	35,015	20,704	U	(17,282)	55,055
守		市	153,176	328	0	328	152,448	0		152,848
			,				ŕ		(0)	·
枚	方	규	406,278	20,103	0	20,103	286,750	0	99,425	386,175
									(34,799)	
茨	木	市	260,818	17,064	120	17,184	230,810	0	12,824 (8,097)	243,634
八	尾	市	276,234	49,105	0	49,105	130,377	0	96,752	227,129
			-, -	,		, , , , ,	,-		(29,235)	, -
泉	佐 野	中	99,421	51,451	0	51,451	17,924	0	30,046	47,970
_									(19,329)	
富	田林	市	126,400	21,495	0	21,495	78,871	0	- ,	104,905
寝	屋川	+	252,867	15,073	200	15,273	210,640	0	(12,143) 26,954	237,594
仅	/生 / 川	נוו	232,007	15,075	200	15,275	210,040	U	(12,483)	237,394
河	内長野	市	122,680	17,689	407	18,096	37,236	0		104,584
				·		·			(53,359)	·
松	原	市	133,143	29,639	0	29,639	68,912	0	· · · · · ·	103,504
大	東	市	129,429	12,851	10	12,861	87,866	0	(7,478) 28,702	116,568
	<i>></i> K	113	120, 120	12,001	10	12,001	07,000	J	(12,459)	110,000
和	泉	市	176,601	33,491	0	33,491	93,006	0		143,110
									(8,882)	
箕	面	市	123,891	393	0	393	123,190	0	308 (0)	123,498
柏	原	市	78,582	20,956	0	20,956	32,446	0	25,180	57,626
<u> </u>									(9,176)	
絽	曳 野	市	121,726	24,660	0	24,660	39,181	0	57,885 (9,657)	97,066
門	真	市	137,686	11,925	0	11,925	93,332	0		125,761
									(7,205)	
摂	津	과	85,464	4,539	0	4,539	56,323	0		80,925
L									(2,098)	
高	石	市	62,837	5,357	0	5,357	31,030	0		57,480
									(1,678)	

				計画処理	d d⊧ 7	ト ド洗化人口(ノ			水洗化人	П(Д)	
市	町	村	名			自家処理		公共下水	コミュニティ		小 計
	-,	13	Н			人。口	, HI		プラント人口		
						7 1			, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	净 化 槽 人 口)	
藤	井	寺	市	67,381	10,207	0	10,207	27,518	0		57,174
			•	- ,			-, -	,		(11,331)	,
東	大	阪	市	517,795	34,810	44	34,854	422,762	0	60,179	482,941
										(30,229)	
泉	Ī	南	과	65,770	12,962	0	12,962	20,048	0	32,760	52,808
										(20,605)	
匹	條	畷	市	56,233	3,018	99	3,117	45,535	0	7,581	53,116
										(274)	
交	<u> </u>	野	市	78,315	3,467	104	3,571	69,033	0	5,711	74,744
_										(1,663)	
大	阪	狭山	市	56,737	706	0	706	53,823	0	2,208	56,031
PC		_	_	22.040	10.710		10.710	45 705		(1,041)	10 107
阪	I	南	市	60,216	13,719	0	13,719	15,795	0	30,702	46,497
市			計	0 620 250	610, 406	004	611 300	6 002 027	496	(12,065)	8,018,960
ΙIJ			āl	8,630,350	610,406	984	611,390	6,883,927	490	1,134,537 (388,685)	0,010,900
島		本	町	30,410	2,046	0	2,046	24,480	0	3,884	28,364
щ	•	+	۳J	30,410	2,040	O	2,040	24,400	O	(157)	20,304
豊	1	能	町	26,603	873	272	1,145	20,110	1,023	4,325	25,458
			,	_0,000			.,		1,020	(4,136)	_0, .00
能	1	勢	町	14,621	4,137	2,501	6,638	0	0	7,983	7,983
										(6,111)	
忠		到	町	17,688	5,854	0	5,854	9,518	0	2,316	11,834
										(169)	
熊]	取	町	43,226	11,088	0	11,088	19,738	0	12,400	32,138
										(6,301)	
田	J	尻	町	7,189	2,908	0	2,908	3,537	0		4,281
									_	(127)	
岬			町	20,070	9,633	0	9,633	4,817	0	5,620	
太		 子	шт	44 074	4 224	40	4 040	0.074		(3,412)	
Λ	-	T	町	14,271	1,324	19	1,343	6,674	0	6,254 (604)	12,928
河	i	南	町	16,670	3,274	16	3,290	7,810	0		13,380
/PJ	'	+-)	μJ	10,070	3,274	10	3,290	7,010	U	(3,256)	13,300
千	早	赤阪	村	7,098	1,680	177	1,857	813	0		5,241
ľ		73. 172	. 13	,,,,,	, , , , ,		1,001	0.0	9	(2,781)	0,2
美	J	<u></u>	町	38,778	7,362	59	7,421	12,680	0		31,357
	•	•			,		,	,		(8,988)	
町	7	村	計	236,624	50,179	3,044	53,223	110,177	1,023		183,401
L				•		,	,	,	,	(36,042)	,
府	ĺ	合	計	8,866,974	660,585	4,028	664,613	6,994,104	1,519	1,206,738	8,202,361
										(424,727)	

2 し尿処理の概要

						(くみ耳	又り L	尿の	処理	体制								手数	枚料							浄化	2.槽汚	泥の	処理(体制					
	寸・一部 組 合 名	当 回数									海	洋投	入		従量	回数	定額	無		収集	集・道	重搬			中	間処	理			海	洋投。	λ				
g- 3/3		(/月)	直	組	委	許	無	直	組	委	許	無	直	組	委	許	無	制	制	制	料	直	組	委	許	無	直	組	委	許	無	直	組	委	許	無
大	阪 市																																			
堺	市																																			
	田市	2																																		
豊	中市	2	2																																	
	田市																																			
吹	田市	. 2)																																	
泉大	津市																																			
高	槻 市		2																																	
	塚 市		2																																	
	口 市																																			
	方 市																																			
	木 市		1																																	
_	尾市																																			
泉佐			1																																	
富田																																				
寝屋			1																																	
	長野市																																			
	原 市																																			
	東市																																			
	泉市	2																																		
	面市																																			
	原 市																																			
	野市																																			
	真 市																																			
_	津市		1																															\longrightarrow		
	石市																																	\longrightarrow		
藤井			_																																	
東大			1																				\vdash													
	南市																																		\dashv	-
	畷 市		_					-																										\dashv	\dashv	
	野市		1																																-	
	<u>狭 山 市</u> 南 市							-																											-	
阪	南市	1						<u> </u>																												

					(くみ耳	ן ניע	尿の	処理	体制								手	数料							浄化	と槽 汚	泥の	処理	体制					
市町村・一部 事 務 組 合 名	収集 回数		収集	集・道	重搬			中	間処	理			海	洋投	λ		従量	回数	定額	無		収算	長・道	重搬			中	間処	理			海	洋投力	λ	
4 33 ML L L	(/月)	直	組	委	許	無	直	組	委	許	無	直	組	委	許	無	制	制	制	料	直	組	委	許	無	直	組	委	許	無	直	組	委	許	無
島 本 町	2	2																																	
豊 能 町	1																																		
能 勢 町	1																																		
忠 岡 町	2	2																																	
熊 取 町	1																																		
田	1																																		
岬町	1																																		
太 子 町	1																																		
河 南 町	1																																		
千早赤阪村	1	<u> </u>																																	
美原町	2							40								40							-	40			40				_		-		
市町村計		8	0	28	14	0	21	16	5	0	4	0	0	1	0	43	5	1	37	1	1	0	2	43	0	20	16	6	0	4	0	0	1	0	43
泉 北 環 境 整 備 施 設 組 合																																			
富美山環境事業組合																																			
柏 羽 藤 環 境事 業 組 合																	$\overline{/}$																		
泉佐野市田尻町清 掃 施 設 組 合																	$\overline{/}$			$\overline{}$															
東大阪市大東市清 掃 センター																																			
一部事務組合計		0	0	0	0	5	4	0	1	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	0	1	0	0	0	0	0	0	5
府 合 計		8	0	28	14	5	25	16	6	0	4	0	0	1	0	48	5	1	37	1	1	0	2	43	5	24	16	7	0	4	0	0	1	0	48

⁽注)処理体制の「直」は直営、「組」は組合、「委」は委託、「許」は許可である。

(単位: k1/年)

			-						1									ī	(1/年)
			ļ			し尿				L	尿浄化槽污	泥	•			計	•	自 家	し 尿 排
市	囲丁	村	名	直営	委 託	許 可	小 計	自 家	直営	委 託	許可	小 計	自 家	直 営	委 託	許 可	合 計	処 理 量	出 総 量
								処 理 量					処 理 量						
大		阪	市	0	648	2,429	3,077	C	0	0	4,764	4,764	. 0	0	648	7,193	7,841	0	7,841
堺			市	0	103,979	0	103,979	C	0	0	51,473	51,473	0	0	103,979	51,473	155,452	0	155,452
岸	和	田	市	0	0	48,585	48,585	C	0	0	9,857	9,857	0	0	0	58,442	58,442	0	58,442
豊	ı	<u>中</u>	市	0	1,391	0	1,391	C	0	0	436	436	0	0	1,391	436	1,827	0	1,827
池		田	市	631	0	0	631	C	112	0	0	112	2 0	743	0	0	743	0	743
吹		田	市	1,079	1,591	0	2,670	C	0	0	4,025	4,025	0	1,079	1,591	4,025	6,695	0	6,695
泉	大	津	市	0	0	11,802	11,802	C	0	0	10,946	10,946	0	0	0	22,748	22,748	0	22,748
高	7	規	市	657	23,202	0	23,859	C	0	0	19,879	19,879	0	657	23,202	19,879	43,738	0	43,738
貝	j	塚	市	0	0	37,870	37,870	C	0	0	20,314	20,314	. 0	0	0	58,184	58,184	0	58,184
守		П	市	0	0	94	94	C	0	0	58	58	0	0	0	152	152	0	152
枚	-	方	市	16,036	0	0	16,036	C	0	0	24,340	24,340	0	16,036	0	24,340	40,376	0	40,376
茨	- ;	木	市	7,105	3,816	0	10,921	77	· O	0	4,827	4,827	0	7,105	3,816	4,827	15,748	77	15,825
八	J	尾	市	0	42,489	0	42,489	C	0	0	41,609	41,609	0	0	42,489	41,609	84,098	0	84,098
泉	佐	野	市	0	0	59,850	59,850	C	0	0	20,973	20,973	0	0	0	80,823	80,823	0	80,823
富	田	林	市	1,671	16,921	0	18,592	C	0	0	17,502	17,502	. 0	1,671	16,921	17,502	36,094	0	36,094
寝	屋	Ш	市	0	13,950	0	13,950	102	2 0	0	6,917	6,917	0	0	13,950	6,917	20,867	102	20,969
河	内 -	長野	市	0	16,731	0	16,731	386	0	0	18,721	18,721	0	0	16,731	18,721	35,452	386	35,838
松	J	原	市	0	0	25,982	25,982	C	0	0	17,321	17,321	0	0	0	43,303	43,303	0	43,303
大	Ţ	東	市	0	16,171	0	16,171	12	2 0	0	9,765	9,765	0	0	16,171	9,765	25,936	12	25,948
和	ļ	泉	市	0	0	41,215	41,215	C	0	0	19,006	19,006	0	0	0	60,221	60,221	0	60,221
箕	Ī	面	市	1,375	0	0	1,375	C	0	0	234	234	. 0	1,375	0	234	1,609	0	1,609
柏	J	原	市	0	17,390	0	17,390	C	0	0	19,173	19,173	0	0	17,390	19,173	36,563	0	36,563
묑	曳	野	市	0	0	28,167	28,167	C	0	0	27,287	27,287	0	0	0	55,454	55,454	0	55,454
門	į	真	市	177	8,795	0	8,972	C	0	0	8,295	8,295	0	177	8,795	8,295	17,267	0	17,267
摂	;	津	市	0	4,425	0	4,425	C	C	0	4,435	4,435	0	0	4,425	4,435	8,860	0	8,860
高	- 7	石	市	0	8,456	0	8,456	C	0	0	11,039	11,039	0	0	8,456	11,039	19,495	0	19,495
藤	井	寺	市	0	0	11,412	11,412	C	0	0	8,235	8,235	0	0	0	19,647	19,647	0	19,647
東	大	阪	市	0	46,960	0	46,960	23	0	0	36,677	36,677	0	0	46,960	36,677	83,637	23	83,660
泉	Ī	南	市	0	20,227	0	20,227	C	0	0	8,636	8,636	0	0	20,227	8,636	28,863	0	28,863

(単位:kl/年)

						し 尿				U	尿浄化槽汚	泥			合	計		自 家	し 尿 排
市	町木	村名	直	営	委 託	許 可	小 計	自 家	直営	委 託	許 可	小 計	自 家	直営	委 託	許 可	合 計	処 理 量	出 総 量
								処 理 量					処 理 量						
四	條	啜す	ī	0	2,268	0	2,268	41	0	0	1,819	1,819	0	0	2,268	1,819	4,087	41	4,128
交	野	ते	j	0	5,933	0	5,933	53	0	0	1,778	1,778	0	0	5,933	1,778	7,711	53	7,764
大	阪 狭	山市	ī	0	1,386	0	1,386	0	0	0	522	522	0	0	1,386	522	1,908	0	1,908
阪	南	ते	ī	0	0	12,293	12,293	0	0	0	15,024	15,024	0	0	0	27,317	27,317	0	27,317
市		訁	2	8,731	356,729	279,699	665,159	694	112	0	445,887	445,999	0	28,843	356,729	725,586	1,111,158	694	1,111,852
島	本	Ħ	Γ	0	1,858	0	1,858	0	0	0	2,191	2,191	0	0	1,858	2,191	4,049	0	4,049
豊	能	田	Γ	0	1,306	0	1,306	139	0	1,016	161	1,177	164	0	2,322	161	2,483	303	2,786
能	勢	田	Γ	0	5,452	. 0	5,452	2,420	0	0	2,368	2,368	0	0	5,452	2,368	7,820	2,420	10,240
忠	岡	田	Γ	0	0	4,982	4,982	0	0	0	663	663	0	0	0	5,645	5,645	0	5,645
熊	取	Ħ	Г	0	14,569	0	14,569	0	0	0	6,633	6,633	0	0	14,569	6,633	21,202	0	21,202
田	尻	Ħ	Γ	0	0	3,133	3,133	0	0	0	771	771	0	0	0	3,904	3,904	0	3,904
岬		田	Г	0	0	13,462	13,462	0	0	0	2,032	2,032	0	0	0	15,494	15,494	0	15,494
太	子	田	Г	0	1,556	0	1,556	20	0	0	3,555	3,555	0	0	1,556	3,555	5,111	20	5,131
河	南	田	Г	0	3,248	0	3,248	16	0	0	1,792	1,792	0	0	3,248	1,792	5,040	16	5,056
千。	早赤	阪村	ţ	0	1,533	0	1,533	162	0	0	1,162	1,162	0	0	1,533	1,162	2,695	162	2,857
美	原	Ħ	Γ	0	11,160	0	11,160	96	0	0	8,327	8,327	0	0	11,160	8,327	19,487	96	19,583
町	村	È	H	0	40,682	21,577	62,259	2,853	0	1,016	29,655	30,671	164	0	41,698	51,232	92,930	3,017	95,947
府	合	È	2	8,731	397,411	301,276	727,418	3,547	112	1,016	475,542	476,670	164	28,843	398,427	776,818	1,204,088	3,711	1,207,799

4 し尿処理の状況

(単位: k 1 /年)

_			_				-				•	•	-	: kl/年)
市	町丁	村	名	X			し 尿 処 理 施 設	下水投入	海洋投入	農村還元	その他	計	自 家 処 理 量	
大	阪	;	市	Ι.		尿	0	3,077	0	0	0	3,077	0	
	PX			<u>し</u> 浄	化	槽	0	4,764	0	0				
			ı	,,	計	-11	0	7,841	0	0			0	
堺			市	ı,	BI	尿	103,979	0	0	0				i
~)I			1	<u>)</u> 浄	化	槽	51,473	0	0	0		·		
			ł	/士	<u>市</u> 計	18	155,452	0	0	0				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
H	和	田	市	1.	п	尿	35,953	2,563	0	0				38,516
/+	ጥ ሀ	щ		<u>し</u> 浄	化	槽			0	0				
			ł	/于	<u>北</u> 計	悄	12,632	7,294	0	0	0			·
豊	中	1	市	1	ΠI	尿	48,585	9,857	0	0			0	·
豆	4	•		D 浄	化	槽	0	1,391 436	0	0				1,391 436
			ŀ	泘	<u>北</u> 計	佰	0	1,827	0	0			0	
池	田	1	市	1	ΠI	尿	0	631	0	0			0	· · · · · ·
/E	щ			<u>し</u> 浄	化	槽	0	112	0	0				
			ŀ	/ザ	_ <u>1七_</u> 計	竹買	0		0	0			0	
吹	п	ı	+	1	āΤ		_	743	0					
以	田	l	市		化	尿 槽	2,670	0		0				i
				浄	_ <u>1七_</u> 計	僧	4,025	0	0	0				4,025
_		\±b.	—		ĒΤ	-	6,695	0	0	0				
永	大	冸	市		///	尿槽	11,802	0	0	0			0	i
			ŀ	浄	<u>化</u>	槽	10,946	0	0	0				10,946
<u> </u>	110		_		計		22,748	0	0	0				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
高	槻	Ł	市		//-	尿	23,859	0	0	0	Ţ			i
			ŀ	浄	化	槽	19,879	0	0	0				19,879
<u> </u>		,	<u> </u>		計		43,738	0	0	0				i
貝	塚	(市		//-	尿	37,870	0	0	0				
			ŀ	浄	<u>化</u>	槽	20,314	0	0	0		20,314		20,314
_			_		計	_	58,184	0	0	0		·		
守	П		市			尿	0	94	0	0	_			94
			ŀ	浄	化	槽	0	58	0	0				58
16			_		計	_	0	152	0	0			0	
枚	方		市		//-	尿	16,036	0	0	0				-,
			ŀ	浄	化	槽			0	_	_	,		,
-+			+		計		40,376	0	0	0		,		<i>'</i>
茨	木	•	市		/1/	尿	10,921	0	0	0		·		10,998
			ŀ	浄	<u>化</u>	槽	4,827	0	0	0				
		,	+		計		15,748		0	0				15,825
八	尾	;	市		/1/	尿	42,489	0	0	0				
			ł	浄	<u>化</u>	槽	41,609	0	0	0		,		·
_	/+-	87	+		計		84,098	0	0	0		,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
汞	佐	野	市		/1/	尿	59,850	0	0	0				·
			ŀ	浄	<u>化</u>	槽	20,973	0	0	0				
_			_		計	_	80,823	0	0	0				
富	田	林	市		//-	尿	18,592	0	0	0				·
			ŀ	浄	化	槽	17,502	0	0	0				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		112			計		36,094	0	0	0				·
漫	屋	Ш	市		71:	尿	13,950	0	0	0		·		14,052
			ļ	浄	<u>化</u>	槽	6,917	0	0	0				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			_		計		20,867	0	0	0				20,969
河	内長	野				尿	16,731	0	0	0				
				浄	<u>化</u>	槽	18,721	0	0	0				18,721
					計		35,452	0	0	0	0	35,452	386	35,838

													: kl/年)
æ	町村	名	X		分	し 尿 処 理 施 設	下水投入	海洋投入	農村還元	その他	計	自 家 処 理 量	く み 取 りし 尿 総 量
松	原	市	し		尿	6,285	19,697	0	0	0	25,982	0	25,982
			浄	化	槽	4,818	12,503	0	0				
				計		11,103	32,200	0	0	0			43,303
大	東	규	b		尿	16,171	0	0	0	0			16,183
			浄	化	槽	9,765	0	0	0	0			9,765
				計		25,936	0	0	0				25,948
和		市	し		尿	41,215	0	0	0	0	41,215		41,215
-			浄	化	槽	19,006	0	0	0				19,006
				計		60,221	0	0	0				60,221
箕	面	市	b		尿	0	1,375	0	0				1,375
			 浄	化	槽	0	234	0	0				234
				計		0	1,609	0	0				1,609
柏	原	市	U		尿	17,390	0	0	0				17,390
			 浄	化	槽	19,173	0	0	0				19,173
			-	計		36,563	0	0	0				36,563
羽	曳 野	市	し		尿	28,167	0	0	0				28,167
-			 浄	化	槽	27,287	0	0	0				27,287
				計	ıд	55,454	0	0	0				55,454
門	真	市	b		尿	8,972	0	0	0				8,972
. ,	~) 浄	化	槽	8,295	0	0	0				8,295
			,,	計	'11	17,267	0	0	0		·		17,267
摂	 津	市	L	н	尿	4,425	0	0	0				4,425
1//	/ -		<u>)</u> 浄	化	槽	4,435	0	0	0				4,435
			/ J ·	計	IН	8,860	0	0	0				8,860
高	石	市	L	н	尿	8,456	0	0	0				8,456
1-5	Н		<u>)</u> 浄	化	槽	11,039	0	0	0				11,039
			/ <u>T</u>	計	18	19,495	0	0	0				19,495
藤	井 寺	市	b		尿	11,412	0	0	0				11,412
13-51	,, ,		 浄	化	槽	8,235	0	0	0				8,235
			,,	計	Н	19,647	0	0	0				19,647
東	大 阪	市	b		尿	46,960	0	0	0				46,983
210	7 1/2) 浄	化	槽			0	·	·			
			•	計		83,637	0	0	0	0			83,660
泉	南	市	L	н	尿	20,227	0	0	0				20,227
,,,	1.5		 浄	化	槽	8,636	0	0	0				8,636
				計	18	28,863	0	0	0				28,863
兀	條 畷	市	し	- A I	尿	0	2,268	0	0				2,309
. 7			 浄	化	槽	492	1,327	0	0		1,819		1,819
			-	計		492	3,595	0	0	0			4,128
交	野	市	し		尿	5,933	0	0	0				5,986
			浄	化	槽	1,778	0	0	0				1,778
				計	.,	7,711	0	0	0				7,764
大	阪 狭 山	市	b		尿	1,386	0	0	0				1,386
			浄	化	槽	522	0	0	0				522
			. •	計		1,908	0	0	0				1,908
阪	南	市	し		尿	0	0	12,293	0				12,293
	1.5		<u>)</u> 浄	化	槽	0	0	15,024	0				15,024
				計	·H	0	0	27,317	0				27,317
市		計	L		尿	611,701	31,096	12,293	0		·		655,784
در ،			0 浄	化	槽	414,316	26,728	15,024	0				456,068
			/T	計	1月	1,026,017	57,824	27,317	0				1,111,852
				ПI		1,020,017	51,024	21,011	U	U	1,111,130	034	1,111,002

		_	_	_		_									. K I / +)
市	町村	村 :	名口	X			し 尿 処 理 施 設	下水投入	、注	事洋 投 入	農村還元	そ の 他	計		く み 取 りし 尿 総 量
島	本	-	町	し		尿	1,858	()	0	0	0	1,858	0	1,858
			[浄	化	槽	2,191	()	0	0	0			
L			\int		計		4,049	()	0	0	0			
豊	能		町	し		尿	1,306	(υĹ	0	0	0	1,306	139	1,445
			[浄	化	槽	1,177	(_	0	0	0	1,177	164	1,341
			\perp		計		2,483	(_	0	0	0	2,483	303	2,786
能	勢	[町	<u>し</u>		尿		(1	0	0	0	5,452	2,420	7,872
			1	浄	化	槽	2,368		_	0	0		,	0	2,368
<u> </u>			\downarrow		計		7,820	(0	0	0	7,820	2,420	10,240
忠	岡	[.	町			尿		(_	0	0	0	,	0	
1			1	浄	化	槽		(_	0	0	_			
<u> </u>			\downarrow		計		5,645	(_	0	0				
熊	取	Ę.	町			尿	14,569	(_	0	0		,		,
1			1	浄	化	槽		(_	0	0				
<u> </u>			\downarrow		計		21,202	(_	0	0				
田	尻	į.	町			尿	3,133	(_	0	0				1
1			1	浄	化	槽		(_	0	0			0	
<u> </u>			\downarrow		計		3,904	(_	0	0				,
岬		į.	町			尿	13,462	(_	0	0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	
1			1	浄_	化	槽		(_	0	0				'
<u> </u>			\downarrow		計		15,494	(0	0				
太	子	Į.	町			尿	1,556	(_	0	0		,		
1			2	<u>浄</u>	化	槽	·	(_	0	0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,
<u> </u>			4		計		5,111	(_	0	0				
河	南	ŀ	町			尿	3,248	(0	0	_			
			Ŀ	浄	化	槽		(_	0	0				
<u> </u>			4		計		5,040		_	0	0				,
千	早 赤	阪				尿	1,533	(_	0	0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1,695
ĺ			Ŀ	浄	化	槽		(_	0	0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	
٠.			4	_	計	_	2,695		_	0	0				
美	原	ŀ	町		,,,	尿			_	0	0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
ĺ			1	<u>浄</u>	<u>化</u>	槽		(_	0	0	_		0	
			+	_	計	_	19,487			0					
町	村	ì	計		/1.	尿			_	0	0				
ĺ			1	浄	<u>化</u>	槽			_	0	0				
			+	_	計	_	92,930		+	0	0		,		95,947
府	合	ì	計			尿	673,960			12,293	0				
ĺ			1	浄	<u>化</u>	槽				15,024	0				
			_		計		1,118,947	57,824	+	27,317	0	0	1,204,088	3,711	1,207,799

5 し尿収集・運搬機材 (1)直営分

	<u> </u>	ΞÌ				車	両				運搬	船等	海洋排	殳入船	合	計
市	町村	٠		収 第			運捷	般車	小	計	の魚	哈 舶				
<u> —</u>		務	バキュ			也車輌	/、 业 L	7±±10	/\ \\	7±±11=	#= #L	14 #	件 业L	7±±11=	/\ ¥L	7±±1=
組	合	名	台数	積載量	台数	積載量	台数	積載量	台数	積載量	隻数	積載量	隻数	積載量	台数 隻数	積載量
大	阪	市	0	(kl) 0	0	(kI) 0	0	(kI) 0	0	(kI) 0	0	(kI) 0	0	(kI) 0	支奴 ()	(kl)
堺	17.X	市	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岸	和田	市	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊	中	市	1	_	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	2
<u></u> 池	田	市	3	5	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	3	5
吹	田	市	2	4	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	2	4
泉	大 津	市	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高	槻	市	2		0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	2	4
貝	塚	市	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
守		市	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
枚	<u>方</u>	市	16	38	0		0	0	16	38	0	0	0	0	16	38
茨	<u>木</u> 尾	市士	9		0		0	0	9	15	0	0	0	0	9	15
<u>八</u> 泉		市市	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富	<u>佐野</u> 田林	市	3		0	0	0	0	3	6	0	0	0	0	3	6
寝	<u>田 称</u> 屋 川	市	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	n
	<u>/星 ///</u> 内 長 野	市	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	n
松	<u>F3 及 53</u> 原	市	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大	<u></u>	市	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和	泉	市	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
箕	面	市	2	4	1	1	0	0	3	5	0	0	0	0	3	5
柏	原	市	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
羽	曳 野	市	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
門	真	市	3		0		1	2	4	6	0	0	0	0	4	6
摂	津	市	1		0		1	2	2	4	0	0	0	0	2	4
高	五五	市	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
藤	<u>井 寺</u> 大 阪	市主	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>東</u>		市市	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>泉</u> 四	<u> </u>	市	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
交	<u>」「「」「」「」」</u> 野	市	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
阪	南	市	0		0		0		0		0	0	0		0	0
市		計	42	84	1	1	2	4	45	89	0	0	0	0	45	89
島	本	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊		町	1	2	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	2
能		町	0		0		0					0	0		0	
忠		町	0		0		0								0	
熊		町	0		0		0						0		0	
		町	0		0		0						0		0	
岬		町町	0		0		0				0		0		0	
<u>太</u> 河		町町	0		0		0				0	0	0		0	
		村	0		0		0				0		0		0	
美		町	0		0		0						0		0	
町	村	計	1		0						0				1	
市	町村	計	43		1		2				0				46	
泉	北 環	境	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		境 合	0		0		0			_	-				0	
I	羽 藤 環 業 組	境合	0		0	-	1			-	-				1	4
泉佐		, 町	0		0	-	0								0	
東メ	で が で	市	0		0		0				0		0		0	0
	事務組合		0		0		1		1		0				1	
府	合	計	43		1					-					47	95
ИД	百	āΤ	43	86	1	1	3	8	4/	95	0	U	0	U	4/	9

(2)委託業者分

			表百刀			車	両				運搬	船等	海洋技	殳入船	合	計
市	町 村			収 集	車			般車	小	計		沿 舶				
_	部事	務	バキュ	ーム車	その作	也車輌										
組	合	名	台数	積載量 (kl)	台数	積載量 (kl)	台数	積載量 (kl)	台数	積載量 (kl)	隻数	積載量 (kl)	隻数	積載量 (kl)	台数 隻数	積載量 (kl)
大	阪	市	22	648	0		0		22	648	0	0	0	0	22 22	648
堺	PIX	市	88	225	0		5	49	93	274	0	0	0	0	93	274
岸	和田	市	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊	<u>和 田</u> 中	市	1	2	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	2
豆 池	田	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
吹	<u> </u>	市	3	5	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	3	5
泉	<u></u> 大 津	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高	<u>八 </u>	市	19	67	0	0	0	0	19	67	0	0	0	0	19	67
貝		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
守		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
枚	<u> </u>	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>茨</u>	木	市	4	7	0	0	0	0	4	7	0	0	0	_	4	7
<u>//</u>	<u></u> 元 尾	市	30	54	0		0	0	30	54	0	0	0	0	30	54
泉	<u>/</u> 佐 野	市	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富	<u>在</u> 林	市	31	119	0		0	0	31	119	0	0	0		31	119
寝	屋川	市	26	91	0	_	0	0	26	91	0	0	0	0	26	91
	<u>/连 ///</u> 内 長 野	市	11	36	0	_	0	0	11	36	0	0	0	0	11	36
松	原	市	0	0	0	0	1	10	1	10	0	0	0	0	1	10
大	 東	市	28	98	0	0	0	0	28	98	0	0	0	0	28	98
和	 泉	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
箕	<u></u> 面	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柏		市	18	32	0	0	0	0	18	32	0	0	0	0	18	32
羽	曳 野	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
門	真	市	11	22	0	0	0	0	11	22	0	0	0	0	11	22
摂	津	市	4	10	0	0	0	0	4	10	0	0	0	0	4	10
高	石	市	4	11	0	0	0	0	4	11	0	0	0	0	4	11
藤	井 寺	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東	大 阪	市	23	41	0	0	0	0	23	41	0	0	0	0	23	41
泉	南	市	10	17	0	0	0	0	10	17	0	0	0	0	10	17
兀	條 畷	市	3	6	0	0	0	0	3	6	0	0	0	0	3	6
交	野	市	11	32	0	0	1	4	12	36	0	0	0	0	12	36
	阪 狭 山	市	2	4	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	2	4
阪	南	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		2	2,650
市		計	349		0			63	356	1,590	0	0			358	
島	本	町	2		0				2	4	0		0		2	
豊	能	町	0	0	0		0		0	0	0	0	0		0	
能		町	9		0		0		9	42	0	0	0		9	
忠	岡	町	0		0		0		0	0	0	0	0		0	
熊田	取	町	8		0		1		9	22	0		0		9	
<u> </u>	尻	町	0		0		0		0	0	0		0		0	0
岬		町	0		0		0		0	0	0		0		0	_
<u>太</u> 河	<u>子</u>	町町	16	59 10	0		0		16	59 10	0		0		16	59
	<u>南</u>	村	6 6	10	0		0		6 6	10 10	0		0		6	
<u>千</u> 美	<u>早 赤 阪</u> 原	町	<u>6</u> 25	10 87	0		1		6 26	89	0		0		6 26	
町	村	計	72 72	232	0				74	236	0				74	
市	町村	計	421		0				430	1,826	0				432	4,476
泉	北 環	境	74.1	.,100	0	J	9	07	700	1,020	0	J		2,000	-102	r, -1 10
整(備施 設 組	合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事	美 山 環 業 組	境合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事	羽 藤 環 業 組	境 合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
清扌	医野市田原	合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
清	、阪市大東 帚 セ ン タ	ヲ -	0		0				0	0	0	0	0	0	0	
	『事務組合		0		0				0	0	0			_	0	
府	合	計	421	1,759	0	0	9	67	430	1,826	0	0	2	2,650	432	4,476

(3)許可業者分

_	(J) H	1 . J 2	表 有刀										V- VV I			
						車	両				運搬	船等	海洋技	殳入船	合	計
市	町 村			収 第	車		運掘	般車	//\	計		沿 舶				
1 13		マゎ	11,4 -			ᇈᆂᆂ	Æ1/	3X 	.,,	HI	U) 1:)H /3H				
1	部事	務	バキュ			也車輌							41			
組	合	名	台数	積載量	台数	積載量	台数	積載量	台数	積載量	隻数	積載量	隻数	積載量	台数	積載量
				(kl)		(kl)		(kl)		(kl)		(kl)		(kl)	隻数	(kl)
大	7′	\pm	129	2,429	Δ		0		129	2,429	0		^			
	阪	市			0	0	0						0	0	129	2,429
堺		市	198	681	0	0	0	0	198	681	0	0	0	0	198	681
岸	和 田	市	46	125	8	4	0	0	54	129	0	0	0	0	54	129
豊	中	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
池	田	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
吹	田	市	97	436	0	0	0	0	97	436	0	0	0	0	97	436
泉	大 津	市	18	47	0	0	0	0	18	47	0	0	0	0	18	47
高	槻	市	90	393	0	0	0	0	90	393	0	0	0	0	90	393
貝		市	23	67	0	0	0	0	23	67	0		0	0	23	67
守	П	市	10	37	0	0	0	0	10	37	0	0	0	0	10	37
枚	方	市	50	276	0	0	0	0	50	276	0	0	0	0	50	276
茨	木	市	25	120	2	8	0	0	27	128	0	0	0	0	27	128
八	尾	市	47	187	0	0	0	0	47	187	0	0	0	0	47	187
泉	<u>佐</u> 野	市	37	118	0	0	0	0	37	118	0	0	0	0	37	118
富	田林	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
寝	屋川	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
河	内長野		6	38	0	0	0	0	6	38	0		0		6	38
松	原	市	56	189	0	0	0	0	56	189	0	0	0	0	56	189
大	東	市	83	321	0	0	0	0	83	321	0	0	0	0	83	321
和	泉	市	19	34	0	0	2	20	21	54	0		0	0	21	54
箕	面	市	15	85	0	0	0	0	15	85	0	0	0	0	15	85
柏	原	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				_												
羽	曳 野	市	41	132	0	0	0	0	41	132	0	0	0	0	41	132
門	真	市	40	200	0	0	0	0	40	200	0	0	0	0	40	200
<u>.</u>	 津	市	119	553	0	0	0	0	119	553	0		0	0	119	553
高	石	市	4	11	0	0	0	0	4	11	0	0	0	0	4	11
藤	井 寺	市	34	117	0	0	0	0	34	117	0	0	0	0	34	117
						_						_			_	
東	大 阪	市	48	187	0	0	0	0	48	187	0		0	0	48	187
泉	南	市	4	14	0	0	0	0	4	14	0	0	0	0	4	14
Д	條 畷	市	65	229	0	0	0	0	65	229	0	0	0	0	65	229
								_								
交	野	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大	阪 狭 山	市	2	4	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	2	4
阪	南	市	10	22	0	0	0		10	22	0		0	0	10	22
	田															
市		計	1,316	7,052	10	12	2	20	1,328	7,084	0	0	0	0	1,328	7,084
島	本	町	3	18	0	0	0	0	3	18	0	0	0	0	3	18
		_														
豊	能	町	23	82	7	16	4	22	34	120	0	_	0		34	120
能	勢	町	4	22	0	0	0	0	4	22	0	0	0	0	4	22
忠	岡	町	5	11	0	0	0	0	5	11	0	0	0	0	5	11
熊	取	町	24	90	0	0	0		24	90	0		0		24	90
田	尻	町	3	9	0	0	0	0	3	9	0	0	0	0	3	9
岬		町	17	65	0	0	0		17	65	0		0		17	65
太	子	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
河	南	町	8	33	0	0	0	0	8	33	0	0	0	0	8	33
	早赤阪	_	6		0	0	0		6	10	0		0		6	
															_	10
美	原	町	0		0		0		0	0	0	0	0	0	0	0
町	村	計	93	340	7	16	4	22	104	378	0	0	0	0	104	378
市	町村	計	1,409		17	28	6		1,432	7,462	0		0		1,432	
_			ı, 4 09	1,392	17	∠0	Ö	42	1,432	1,40Z	U	U	U	U	ı ,43Z	1,40Z
泉	北 環	境														
	備施設糺	且合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
_					-		-	Ŭ		Ŭ		Ŭ	·	Ŭ		-
	美山環															
事	業組	合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
+6	चच कंक र≖	144	·		·		·		·					Ť	-	Ť
	羽藤環	境]		
事	業組	合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉化	左野市田原	完 町														
	掃施設組		0	0	^	0	0	0	^	0	0	^	^	^	0	^
-			U	U	0	U	U	U	0	U	U	0	0	0	U	0
東	大阪市大亨	東市														
	掃セン		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				_											0	
	部事務組合		0		0		0		_		0		0	_		
府	合	計	1,409	7,392	17	28	6	42	1,432	7,462	0	0	0	0	1,432	7,462
_								-				-				

市町村清掃担当部課及び一部事務組合一覧(平成14年度)

市町村名	3	清掃担当課	住所	TEL	FAX
大 阪	市	環境事業局 総務部 庶務課	大阪市阿倍野区阿倍野筋1-5-1	06(6630)3113	06(6630)3580
堺	市	環境事業部 環境事業課	堺市南瓦町3-1	072(228)7478	072(229)4454
岸和田	市	環境部 環境整備課	岸和田市土生町2-4-30	0724(23)9440	0724(36)0418
豊中	市	環境事業部 環境事業総務課	豊中市走井2-5-5	06(6858)2274	06(6846)6390
池田	市	市民生活部 市民生活総務課	池田市城南1-1-1	0727(52)1111	0727(51)8505
吹田	市	環境部 減量推進室 減量推進課	吹田市泉町1-3-40	06(6384)1231	06(6368)9900
泉大津	市	市民産業部 生活環境課	泉大津市東雲町9-12	0725(33)1131	0725(33)1270
高槻	市	環境部 減量推進課	高槻市中川町2-14	072(675)5312	072(675)5327
貝 塚	규	(ごみ)環境生活部 廃棄物対策課	貝塚市久保248-1	0724(27)2807	0724(27)5351
		(し尿)環境生活部 生活衛生課	貝塚市王子261	0724(22)6279	0724(22)6279
守口	市	市民生活部 清掃総務課	守口市寺方錦通4-9-12	06(6991)5004	06(6991)7188
枚 方	市	(ごみ)環境対策部 第1事業所	枚方市田口5-1-1	072(849)5374	072(849)6645
		(し尿)環境対策部 第2事業所	枚方市伊加賀西町43-1	072(846)3080	072(846)2071
茨 木	市	環境部 環境事業課	茨木市学園町2-1	072(634)0351	072(634)0353
八尾	市	(ごみ)環境部 環境政策室	八尾市高美町5-14	0729(24)3866	0729(23)7135
		(し尿)環境部 環境施設課	八尾市高美町5-14	0729(91)7362	0729(23)7135
泉佐野	규	(ごみ)生活環境部 リサイクル課	泉佐野市中庄1758	0724(64)9000	0724(64)9400
		(し尿)環境保健部 環境衛生課	泉佐野市市場東1-295-3	0724(63)1212	0724(64)9314
富田林	市	市民生活部衛生課	富田林市常盤町1-1	0721(25)1000	0721(26)2386
寝屋川	규	(ごみ)環境部 ごみ減量推進課	寝屋川市大字寝屋2462-2	072(824)0911	072(821)3349
		(し尿)環境部 緑風園	寝屋川市讃良東町7-1	072(823)7758	072(823)7754
河内長野	市	環境経済部 環境衛生課	河内長野市原町396-3	0721(53)1111	0721(55)1435
松原	市	市民生活部 環境政策課	松原市阿保1-1-1	072(337)3127	072(337)3005
大東	市	市民生活部 環境政策室	大東市谷川1-1-1	072(872)2181	072(870)9608
和泉	市	生活環境部 生活環境課	和泉市府中町2-7-5	0725(41)1551	0725(45)9352
箕 面	市	市民生活部 環境クリーンセンター	箕面市大字粟生間谷2898-1	072(729)2372	072(729)7337
柏原	市	市民部 生活環境課	柏原市安堂町1-55	0729(72)1501	0729(73)1502

Ī	5町村名	3	清掃担当課	住所	TEL	FAX
羽	曳 野	市	生活環境部 環境衛生課	羽曳野市誉田4-1-1	0729(58)1111	0729(58)0212
門	真	市	環境整備部 環境総務課	門真市深田町19-5	06(6909)4393	06(6909)4198
摂	津	市	生活環境部 環境業務課	摂津市鶴野1-3-1	072(634)0210	072(634)2318
高	石	市	市民生活部 生活環境課	高石市加茂4-1-1	072(265)1001	072(263)6116
藤	井 寺	市	市民生活部 清掃課	藤井寺市小山7-1013-1	0729(39)1111	0729(54)5725
東	大 阪	市	(ごみ)環境事業部 環境事業課	東大阪市荒本北50-4	06(4309)3000	06(4309)3818
			(し尿)環境事業部 環境整備課			
泉	南	中	(ごみ)市民生活環境部 清掃課	阪南市尾崎町532	0724(83)5875	0724(83)5848
			(し尿)市民生活環境部 環境整備課	泉南市信達大苗代157	0724(83)2217	0724(83)0394
四	條 畷	市	市民生活部環境保全課	四條畷市中野本町1-1	072(877)2121	072(879)4313
交	野	市	(生ごみ)廃棄物対策室 ごみ対策係	交野市私部西3-3-1	072(892)2471	072(893)1170
			(資源ごみ)廃棄物対策室 リサイクル推進係	交野市星田北1-7-5	072(893)8651	072(893)8651
			(し尿)廃棄物対策室 し尿対策係	交野市星田北1-7-5	072(892)2472	072(892)5974
大	阪狭山	市	市民部生活環境課	大阪狭山市狭山1-2384-1	072(366)0011	072(367)7953
阪	南	市	(ごみ)市民部 資源対策課	阪南市尾崎町532	0724(83)5876	0724(83)8856
			(し尿)市民部 生活環境課	阪南市尾崎町35-1	0724(71)5678	0724(73)3504
島	本	町	都市環境部 生活環境課	三島郡島本町桜井2-1-1	075(962)2863	075(961)6298
豊	能	町	住民生活部環境課	豊能郡豊能町余野414-1	0727(39)0001	0727(39)1980
能	勢	町	(ごみ)住民生活課	豊能郡能勢町宿野28	0727(34)0001	0727(34)1100
			(し尿)住民生活課	豊能郡能勢町吉野139-6	0727(37)1520	0727(37)1423
忠	岡	町	住民部 生活環境課	泉北郡忠岡町忠岡東1-34-1	0725(22)1122	0725(22)1128
熊	取	町	(ごみ・し尿収集)住民部 環境保全課	泉南郡熊取町野田1-1-1	0724(52)1001	0724(52)7103
			(ごみ処理)住民部 環境センター	泉南郡熊取町大字久保2983-1	0724(52)6200	0724(52)3010
			(し尿処理)住民部 環境保全課 大原衛生公	泉南郡熊取町野田4-2063	0724(52)3261	0724(52)3261
田	尻	町	民生部 環境防災課	泉南郡田尻町大字嘉祥寺375-1	0724(66)5005	0724(65)3794
岬		町	住民部 住民生活課	泉南郡岬町深日2000-1	0724(92)2001	0724(92)1510
太	子	町	民生部 生活環境課	南河内郡太子町山田88	0721(98)0300	0721(98)5175
河	南	町	民生部 住民生活課	南河内郡河南町大字白木1359-6	0721(93)2500	0721(93)4691
千	早赤阪	村	民生部 住民課	南河内郡千早赤阪村大字水分180	0721(72)0081	0721(72)1880
美	原	町	住民文化部 環境衛生課	南河内郡美原町黒山167-1	072(361)1881	072(363)1366

一部事務組合名	住所	TEL	FAX
豊中市伊丹市クリーンランド	豊中市原田西町2-1	06(6841)5394	06(6845)6194
泉北環境整備施設組合	和泉市舞町92	0725(41)2030	0725(41)2115
富美山環境事業組合	大阪狭山市東池尻6-1622-1	072(365)0471	072(366)7012
柏羽藤環境事業組合	柏原市円明町666	0729(76)3333	0729(76)3331
泉佐野市田尻町清掃施設組合	泉佐野市高松町6671	0724(64)5211	0724(64)5212
東大阪都市清掃施設組合	東大阪市水走4-6-25	0729(62)6021	0729(62)6125
四條畷市交野市清掃施設組合	四條畷市大字清滝1051	072(876)1202	072(878)8101
岸和田市貝塚市清掃施設組合	貝塚市半田464	0724(27)6153	0724(27)6144
南河内清掃施設組合(第1清掃工場)	富田林市大字甘南備2345	0721(33)6584	0721(34)7980
南河内清掃施設組合(第2清掃工場)	河内長野市日野1564-3	0721(55)7456	0721(50)1230
泉南清掃事務組合	阪南市尾崎町532	0724(84)0581	0724(84)1011
東大阪市大東市清掃センター	大東市新田境町5-1	072(873)7821	072(870)5066
豊能郡環境施設組合	豊能郡能勢町山内19-1	0727(37)0201	0727(37)1457



大阪府環境農林水産部循環型社会推進室資源循環課 平成 15 年 5 月発行 〒540-8570 大阪市中央区大手前 2-1-7 TEL 06(6941)0351 (内線 3818) http://www.pref.osaka.jp/waste