

平成19年度

大阪府の一般廃棄物

平成21年7月

大阪府環境農林水産部循環型社会推進室資源循環課
大阪府健康医療部環境衛生課

目次

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	3
2	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	ごみの排出状況	11
4	ごみの処理状況	15
5	ごみ処理施設の概要	18
6	ごみ処理施設の現況	20
7	ごみ処理施設の余熱利用	38
8	ダイオキシン類濃度測定結果	41
第3章	し尿処理の概要	
1	計画処理区域内人口の状況	43
2	し尿の排出状況	43
3	し尿の処理状況	46
4	し尿処理施設の概要	49
5	し尿処理施設の現況	50

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	57
2	一般廃棄物処理事業経費の状況	59
3	一般廃棄物処理事業従事職員	69
4	委託・許可件数	71
5	一般廃棄物処理業者等関係	75
第2章	ごみ処理関係	
1	分別収集の実施状況	76
2	ごみ収集の状況	78
3	ごみ処理手数料の状況	84
4	ごみ搬入量	90
5	ごみ処理の状況	93
6	ごみ収集運搬機材	102
7	ごみ質測定実績	105
8	ダイオキシン類濃度測定結果	107
第3章	し尿処理関係	
1	し尿処理区域の状況	112
2	し尿処理の概要	114
3	し尿収集の状況	116
4	し尿処理の状況	118
5	し尿収集運搬機材	121
(参考)	市町村清掃担当部課及び一部事務組合一覧	124
(参考)	ごみの排出総量の旧算出方式によるデータ集計	129

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、府全域であり、平成19年10月1日現在で1,897.20km²、人口及び世帯数は、8,885,147人及び3,863,888世帯である。

また、府内の市町村数は平成20年3月31日現在、33市9町1村の合計43団体で、一部事務組合は13団体である。

表1-1 計画処理区域人口等

(各年10月1日現在)

年度	市町村数				面積(km ²)	人口(人)	世帯数(世帯)
	市	町	村	計			
平成15年度	33	10	1	44	1,893.62	8,881,320	3,676,909
平成16年度	33	9	1	43	1,893.62	8,880,513	3,794,052
平成17年度	33	9	1	43	1,894.10	8,880,414	3,788,410
平成18年度	33	9	1	43	1,894.10	8,882,346	3,837,871
平成19年度	33	9	1	43	1,897.20	8,885,147	3,863,888

(注)平成16年度の市町村数は、平成17年3月31日現在
(堺市と美原町が平成17年2月合併)

表1-2 一部事務組合及び構成市町村

(平成20年3月31日現在)

	一部事務組合名	設立年月日	構成市町村
ごみ・し尿	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)
	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)
	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)
ごみ	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)
	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)
	南河内清掃施設組合	昭和42年10月19日	堺市美原区、富田林市、 河内長野市、大阪狭山市、 太子町、河南町、千早赤阪村 (4市2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)
北河内4市リサイクル施設組合	平成16年6月1日	枚方市、寝屋川市、四條畷市、 交野市(4市)	
し尿	富美山環境事業組合	昭和38年11月12日	堺市、富田林市、大阪狭山市、 太子町、河南町、千早赤阪村 (3市2町1村)
	東大阪市・大東市清掃センター	昭和49年8月1日	大東市、東大阪市(2市)

図1-1-1 市町村及び一部事務組合(ごみ関係)

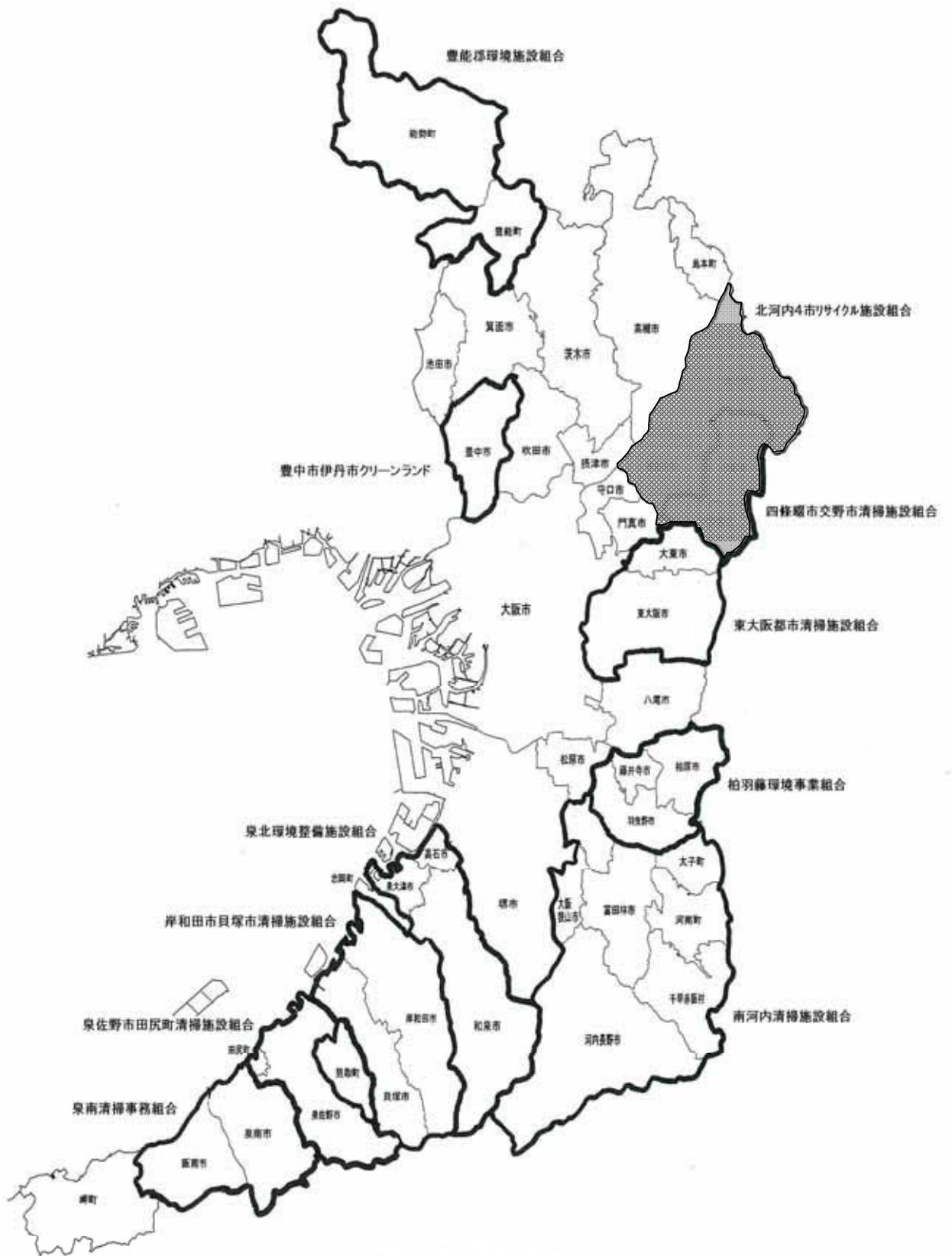
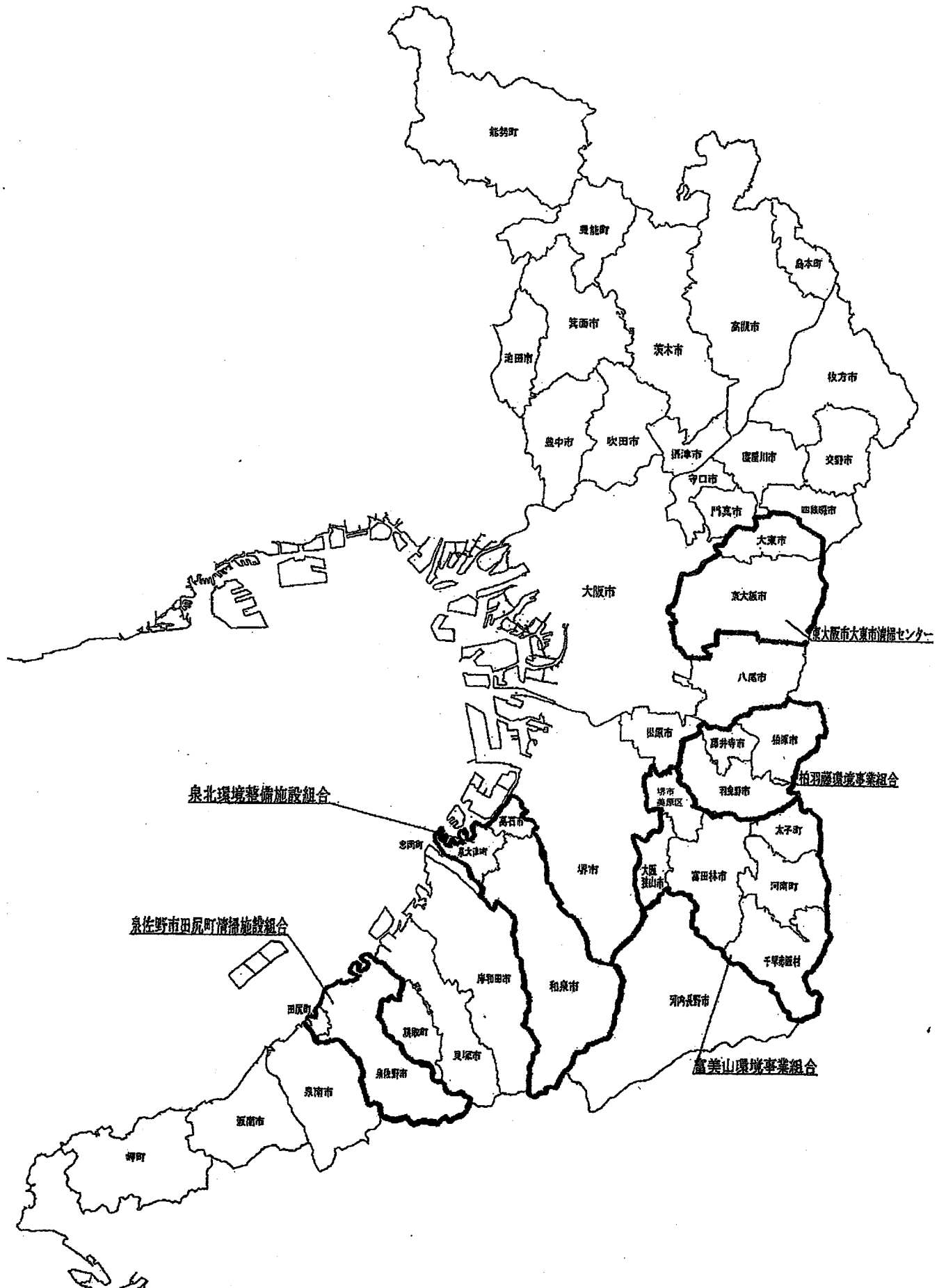


図1-1-2 市町村及び一部事務組合（し尿関係）



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19年度の一般会計決算額は、3兆5,268億円である。このうち一般廃棄物処理事業経費として、ごみ処理経費1,455億円、し尿処理経費108億円の総額1,563億円で、一般会計決算額の4.5%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17,595円/年で、1世帯当りでは40,460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13,376円/年、し尿は1,032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93.1%でありし尿処理経費の割合は6.9%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31,222円、し尿1kl当り11,379円である。

表1-3 一般廃棄物処理事業経費等

	(A)一般会計 決算額(千円)	一般廃棄物処理事業経費(千円)			事業経费率 B/A(%)
		ごみ	し尿	(B)合計	
H15	3,616,348,642	151,086,148 (90.4%)	16,037,491 (9.6%)	167,123,639 (100%)	4.6
H16	3,615,144,983	154,171,695 (91.4%)	14,451,243 (8.6%)	168,622,938 (100%)	4.7
H17	3,627,118,723	150,386,502 (89.9%)	16,856,254 (10.1%)	167,242,756 (100%)	4.6
H18	3,526,810,521	144,320,628 (91.9%)	12,662,332 (8.1%)	156,982,960 (100%)	4.5
H19	3,530,992,587	145,529,804 (93.1%)	10,802,911 (6.9%)	156,332,715 (100%)	4.4

(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

(単位：円/年)

区分 年度	一般廃棄物処理事業経費				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 （1人当り）	し尿 （1人当り）	合計		ごみ （1人当り）	し尿 （1人当り）	合計	
			1人当り	1世帯当り			1人当り	1世帯当り
平成15年度	17,012	1,805	18,817	45,452	15,153	1,594	16,747	40,451
平成16年度	17,361	1,627	18,988	44,444	14,867	1,501	16,367	38,310
平成17年度	16,935	1,898	18,833	44,146	14,137	1,528	15,665	36,717
平成18年度	16,248	1,426	17,674	40,903	13,573	1,114	14,687	33,990
平成19年度	16,379	1,216	17,595	40,460	13,376	1,032	14,409	33,132

表 1-5 廃棄物処理事業経費（歳入）

(単位：千円)

歳入	特定財源						一般財源	合計
	国庫支出金	府支出金	地方債	使用料及び手数料	その他	計		
ごみ	4,993,676	195,851	8,238,602	13,905,100	9,706,715	37,039,944	108,489,860	145,529,804
し尿	0	642	572,600	822,633	366,150	1,762,025	9,040,886	10,802,911
計	4,993,676	196,493	8,811,202	14,727,733	10,072,865	38,801,969	117,530,746	156,332,715

表 1-6 廃棄物処理事業経費（歳出）

(単位：千円)

歳出	処理及び維持管理費							
	人件費	処理費			車両等購入費	委託費	調査研究費	小計
		収集運搬	中間処理	最終処分				
ごみ	58,269,977	5,447,903	21,984,152	582,859	436,446	32,101,313	28,329	118,850,979
し尿	2,434,973	387,317	2,263,974	21,698	6,675	4,038,337	13,922	9,166,896
計	60,704,950	5,835,220	24,248,126	604,557	443,121	36,139,650	42,251	128,017,875

歳出	建設改良費				調査費	小計	その他	合計
	工事費							
	収集運搬施設	中間処理施設	最終処分場	その他				
ごみ	446,136	20,929,643	375,202	1,056,036	69,124	22,876,141	3,802,684	145,529,804
し尿	0	647,139	0	0	1,523	648,662	987,353	10,802,911
計	446,136	21,576,782	375,202	1,056,036	70,647	23,524,803	4,790,037	156,332,715

図 1-2 一般廃棄物処理事業経費に占める割合

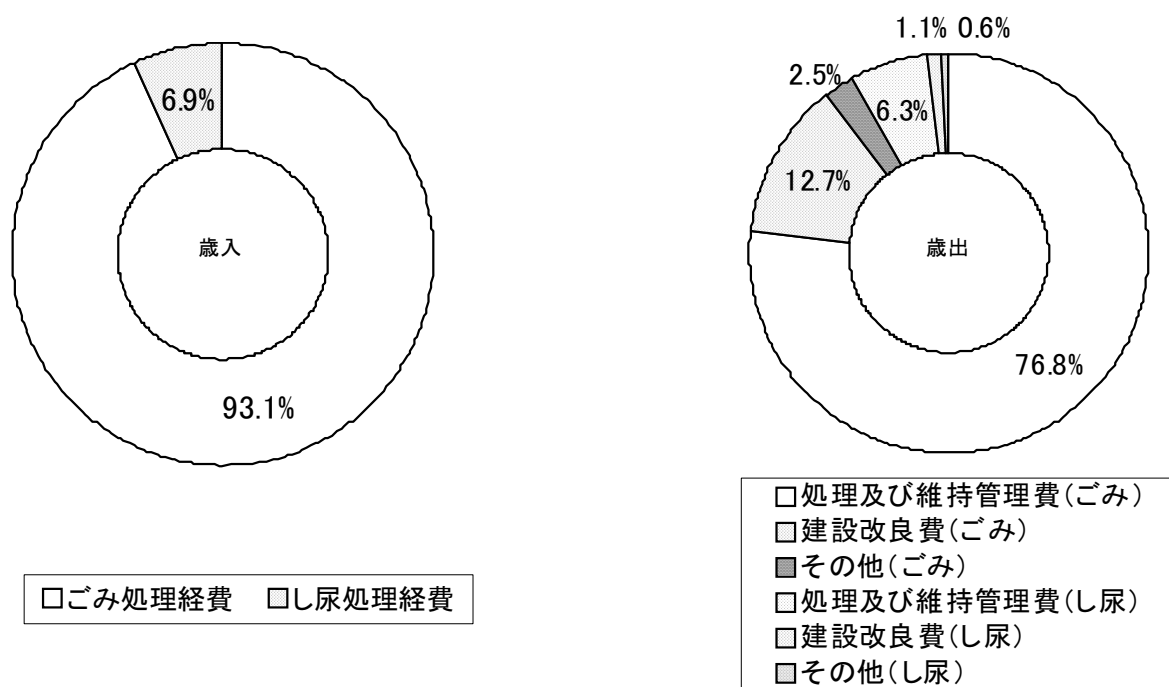


表 1-7 ごみ・し尿の単位当りの処理及び維持管理経費

年 度	区 分	単 位	大 阪 府	全 国
平成 15 年度	ご み	円 / t	32,325	29,863
	し 尿	円 / kl	13,101	8,552
平成 16 年度	ご み	円 / t	32,407	30,612
	し 尿	円 / kl	13,375	8,715
平成 17 年度	ご み	円 / t	31,215	30,435
	し 尿	円 / kl	14,649	8,469
平成 18 年度	ご み	円 / t	30,341	30,806
	し 尿	円 / kl	11,474	8,106
平成 19 年度	ご み	円 / t	31,222	...
	し 尿	円 / kl	11,379	...

(注) 平成 19 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6,840人、し尿関係は223人、総数は7,063人でこのうち収集・運搬に4,240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4,164人、し尿関係76人である。

表1-8 一般廃棄物処理事業従事職員数 (単位：人)

	事務系	技術系	収集運搬	中間処理	最終処分	その他	計
ごみ	849	509	4,164	1,222	15	81	6,840
し尿	87	34	76	21	1	4	223
計	936	543	4,240	1,243	16	85	7,063

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を表1-9に示す。ごみの委託件数は、市町村において305件、一部事務組合では18件の合計323件であり許可件数については市町村のみで684件である。

また、し尿の委託件数は、市町村において91件、一部事務組合では2件の合計93件であり、許可件数については市町村のみで297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	305	684	91	297	229
一部事務組合	18		2		
計	323	684	93	297	229

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19年度における計画処理区域内人口は、平成19年10月1日現在で、8,885千人であり、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が、全体として分別区分数は増える傾向にある。

収集回数は、可燃ごみあるいは混合ごみの週2回収集がほとんどで、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。(市町村毎の収集回収の詳細については、第2編統計資料第2章2ごみ収集の状況を参照。)

表2-1 分別収集の状況

区分数	市町村数	市町村名
15	1	能勢町
13	1	熊取町
12	1	泉佐野市
11	5	岸和田市、摂津市、東大阪市、豊能町、田尻町
10	1	泉南市
9	6	豊中市、吹田市、寝屋川市、箕面市、交野市、阪南市
8	3	門真市、高石市、大阪狭山市
7	8	池田市、高槻市、守口市、枚方市、八尾市、四條畷市、島本町、太子町
6	8	貝塚市、富田林市、河内長野市、松原市、大東市、和泉市、藤井寺市、岬町
5	5	柏原市、羽曳野市、忠岡町、河南町、千早赤阪村
4	4	大阪市、堺市、泉大津市、茨木市

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4,072千tであり、前年度より168千t減少している。平成18年度の実績取りまとめより、集団回収量266千tを総量に含めた。排出量内訳については、計画収集量が3,479千tで排出総量の85.4%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1,138千tで計画収集量の32.7%を占め、委託が933千tの26.8%、最も多いのが許可業者による収集で、1,408千tと全体の40.5%を占めている。

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55.3%を占めている。これは、大阪市、堺市、東大阪市の人口50万人以上の大都市が混合収集を行っているためであり、3市の混合ごみの合計は1,801千tで、計画収集量に占める割合が51.8%と多いためである。

府民1人1日当たりのごみ排出量の推移を図2-3に示す。新算出方式では、前年度より56g減少して、1,252gとなっている。市町村別の生活系ごみ及び事業系ごみの排出量を図2-3-1に示す。市町村別の生活系ごみは、2,281千tでごみ排出総量の56.0%、事業系ごみは1,791千tで44.0%を占めている。

平成18年度実績の取りまとめから、「ごみ排出総量」は、「日本の廃棄物処理（環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部廃棄物対策課）」と整合させるため、（ごみ排出総量＝計画収集量＋直接搬入量＋資源ごみの集団回収量）とした。

※ 算出方式の違いによるごみ排出総量

新算出方式 : 計画収集量 + 直接搬入量 + 集団回収量

旧算出方法 : 計画収集量 + 直接搬入量

※ 算出方式の違いによる1人1日当たりのごみ排出量

新算出方式 : (計画収集量＋直接搬入量＋集団回収量)÷総人口÷365

旧算出方法 : (計画収集量＋直接搬入量)÷総人口÷365

～旧算出方式によるデータ等については、P.127～134 参考資料参照～

表 2 - 2 ごみ排出総量等の推移

(単位：t)

区分	排出総量	計画収集量				直接搬入量	集団回収処理量
		直営	委託	許可	合計		
平成15年度	4,408,629 (100%)	1,382,827	939,423	1,455,221	3,777,471 (91.1%)	385,840 (8.9%)	245,318 (5.6%)
平成16年度	4,325,824 (100%)	1,311,407	960,455	1,426,249	3,698,111 (85.5%)	375,893 (8.7%)	251,820 (5.8%)
平成17年度	4,281,912 (100%)	1,268,755	953,031	1,417,356	3,639,142 (85.0%)	382,832 (8.9%)	259,938 (6.1%)
平成18年度	4,239,742 (100%)	1,239,858	949,611	1,437,319	3,626,788 (85.5%)	346,603 (8.2%)	266,351 (6.3%)
平成19年度	4,072,151 (100%)	1,138,091	932,778	1,408,368	3,479,237 (85.4%)	327,350 (8.0%)	265,564 (6.5%)

(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)

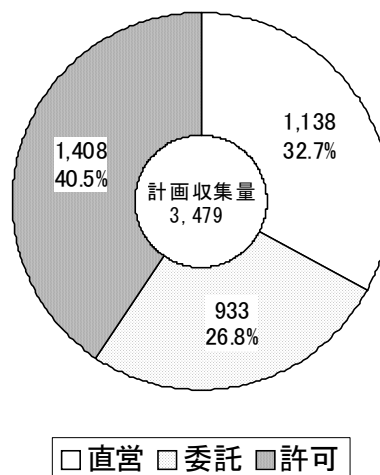


図 2-2 計画収集量のごみ種類別内訳

(単位：千 t)

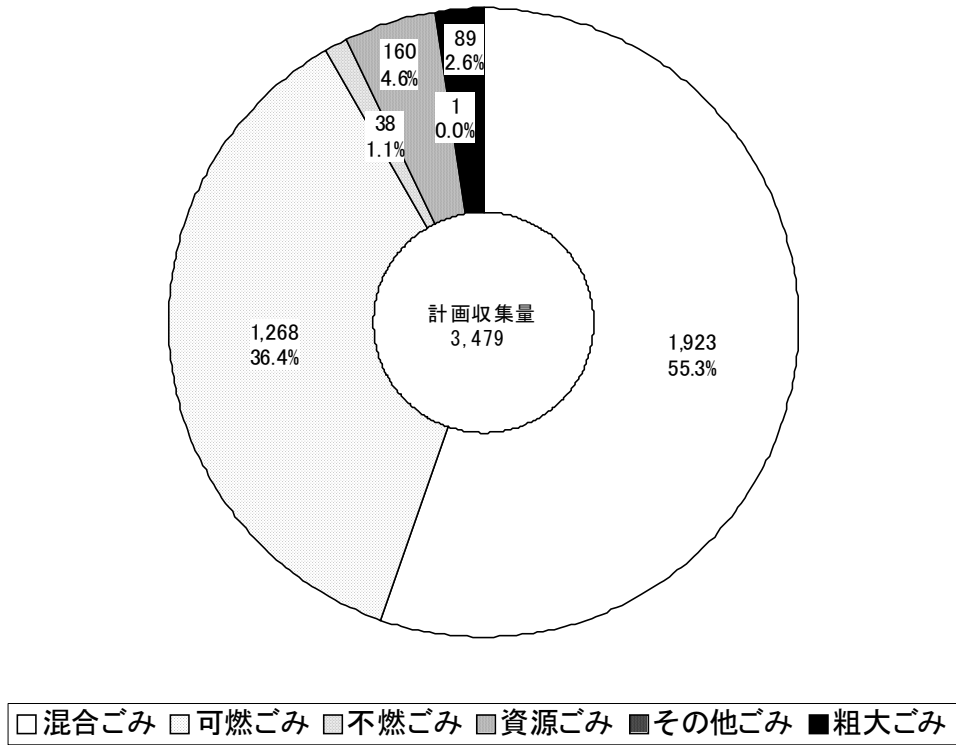
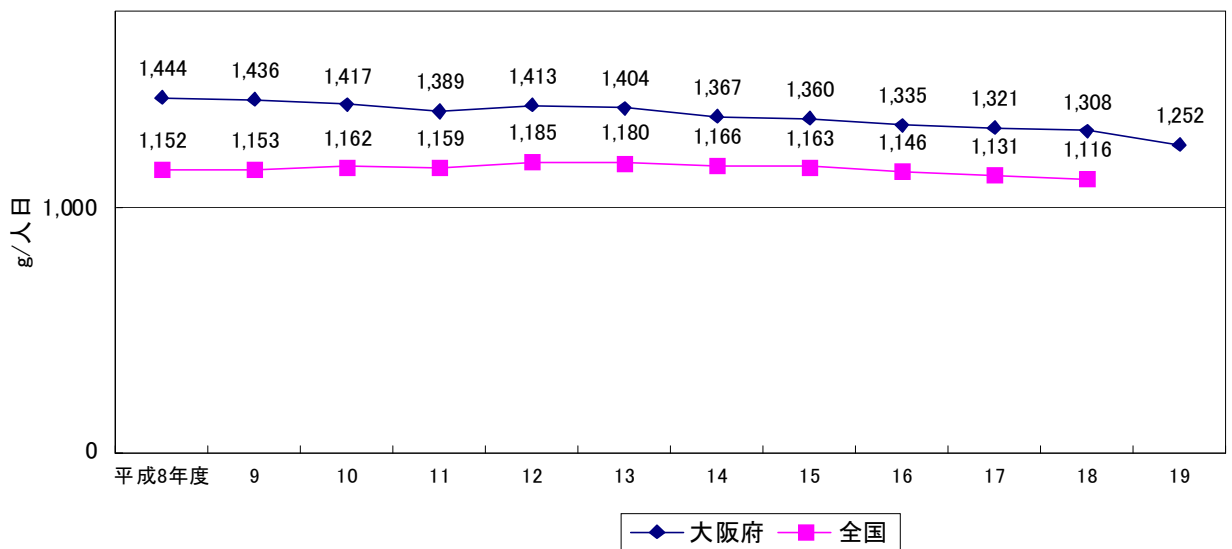


図 2-3-1 1人1日当りのごみ排出量の推移 (新算出方式による)



(注) 平成19年度の全国の数値は環境省で集計中。

表2-3-1 生活系ごみ及び事業系ごみの排出量 (新算出方法による)

市町村名	人口 (人)	生活系ごみ		事業系ごみ		ごみ総量	
		(t)	1人1日当りの排出量 (g/人日)	(t)	1人1日当りの排出量 (g/人日)	(t)	1人1日当りの排出量 (g/人日)
大阪市	2,635,422	611,927	634	940,289	975	1,552,216	1,609
堺市	846,042	231,689	748	150,789	487	382,478	1,235
岸和田市	204,384	51,596	690	32,392	433	83,988	1,123
豊中市	393,272	90,496	629	51,093	355	141,589	984
池田市	103,711	24,903	656	11,090	292	35,993	948
吹田市	351,868	87,786	682	47,434	368	135,220	1,050
泉大津市	78,454	30,972	1,079	4,081	142	35,053	1,221
高槻市	359,063	89,655	682	76,199	580	165,854	1,262
貝塚市	90,693	24,212	729	16,870	508	41,082	1,238
守口市	147,898	36,344	671	19,766	365	56,110	1,037
枚方市	410,046	103,729	691	36,745	245	140,474	936
茨木市	270,545	69,848	705	56,581	571	126,429	1,277
八尾市	273,546	74,937	748	30,765	307	105,702	1,056
泉佐野市	102,380	19,790	528	32,215	860	52,005	1,388
富田林市	123,058	41,352	918	4,606	102	45,958	1,020
寝屋川市	243,844	63,263	709	21,930	246	85,193	955
河内長野市	117,425	30,243	704	7,804	182	38,047	885
松原市	127,536	31,554	676	17,890	383	49,444	1,059
大東市	128,582	33,121	704	10,643	226	43,764	930
和泉市	183,196	65,341	975	5,501	82	70,842	1,057
箕面市	127,432	32,706	701	17,409	373	50,115	1,075
柏原市	75,549	23,308	843	4,673	169	27,981	1,012
羽曳野市	120,293	33,882	770	9,248	210	43,130	980
門真市	133,544	33,465	685	24,034	492	57,499	1,176
摂津市	84,487	21,372	691	15,465	500	36,837	1,191
高石市	60,734	21,349	960	2,553	115	23,902	1,075
藤井寺市	66,808	16,511	675	11,153	456	27,664	1,131
東大阪市	510,683	141,885	759	92,770	496	234,655	1,255
泉南市	66,039	18,914	783	10,539	436	29,453	1,219
四條畷市	57,490	15,318	728	4,246	202	19,564	930
交野市	79,164	17,614	608	4,395	152	22,009	760
大阪狭山市	58,444	20,424	955	2,788	130	23,212	1,085
阪南市	58,922	17,352	805	5,943	276	23,295	1,080
市計	8,690,554	2,226,858	700	1,779,899	560	4,006,757	1,260
島本町	29,340	6,654	620	1,172	109	7,826	729
豊能町	24,405	7,163	802	999	112	8,162	914
能勢町	13,079	2,543	531	1,608	336	4,151	867
忠岡町	18,459	5,702	844	1,513	224	7,215	1,068
熊取町	44,627	11,031	675	3,897	239	14,928	914
田尻町	8,074	2,071	701	541	183	2,612	884
岬町	18,634	6,846	1,004	644	94	7,490	1,098
太子町	14,621	4,265	797	168	31	4,433	828
河南町	16,798	5,668	922	556	90	6,224	1,012
千早赤阪村	6,556	1,887	786	466	194	2,353	981
町村計	194,593	53,830	756	11,564	162	65,394	918
府合計	8,885,147	2,280,688	701	1,791,463	551	4,072,151	1,252

1人1日当りごみの排出量=ごみ量(g)÷人口÷366

※人口は、住基+外国人登録人口

※新算出方法によるごみ総量 = 計画収集量 + 直接搬入量 + 集団回収量

4 ごみの処理状況

府内におけるごみ処理状況の推移を図2-4に、ごみ処理の系统及び市町村別ごみ処理状況を図2-5及び表2-4に示す。

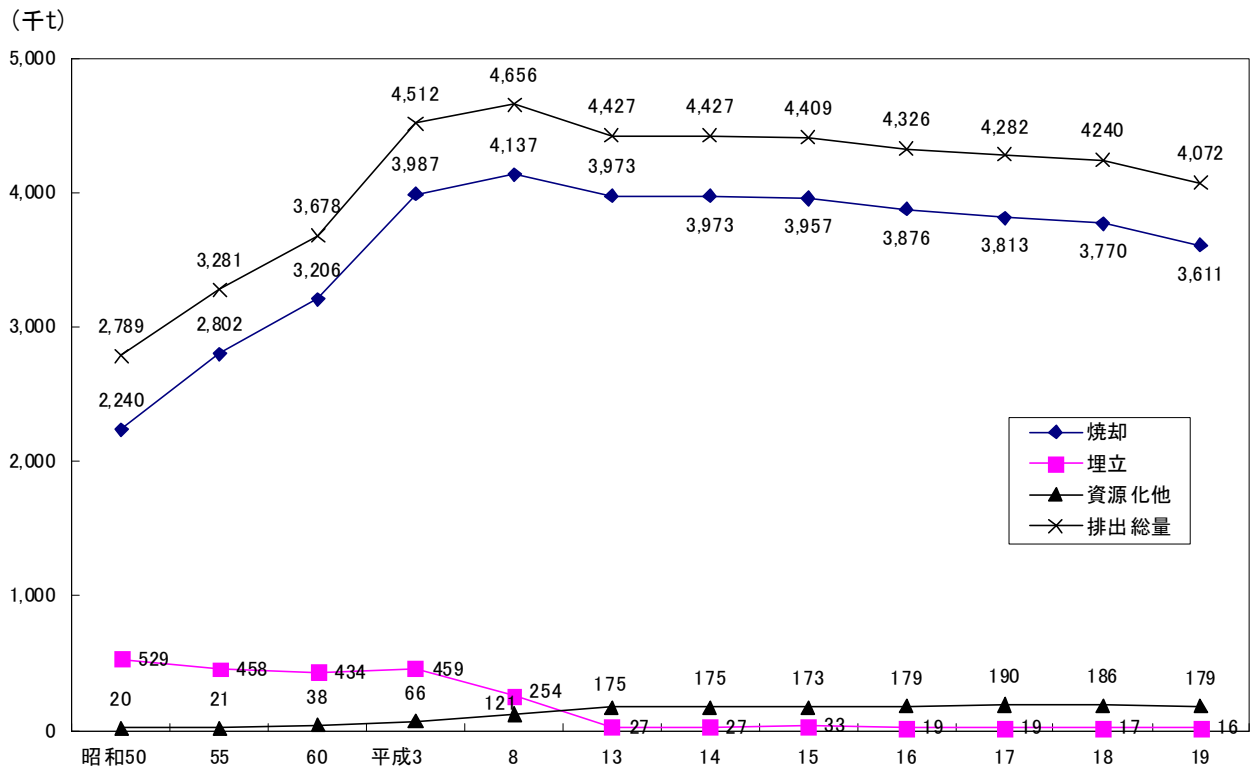
図2-5をみると、ごみ排出総量4,072千tのうち88.7%に当たる3,611千tが焼却され、焼却残渣に含まれる金属類等20千tが資源回収されている。

また、資源化処理されている量は179千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28千t、資源化施設から109千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21千t、その他に焼却残渣からの資源回収量が20千tである。

さらに、各自治体における資源回収及び資源化処理以外にも自治会、子供会等による集団回収等が行われており、266千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443千tで、リサイクル率は10.9%である。

図2-4 ごみ処理状況の推移



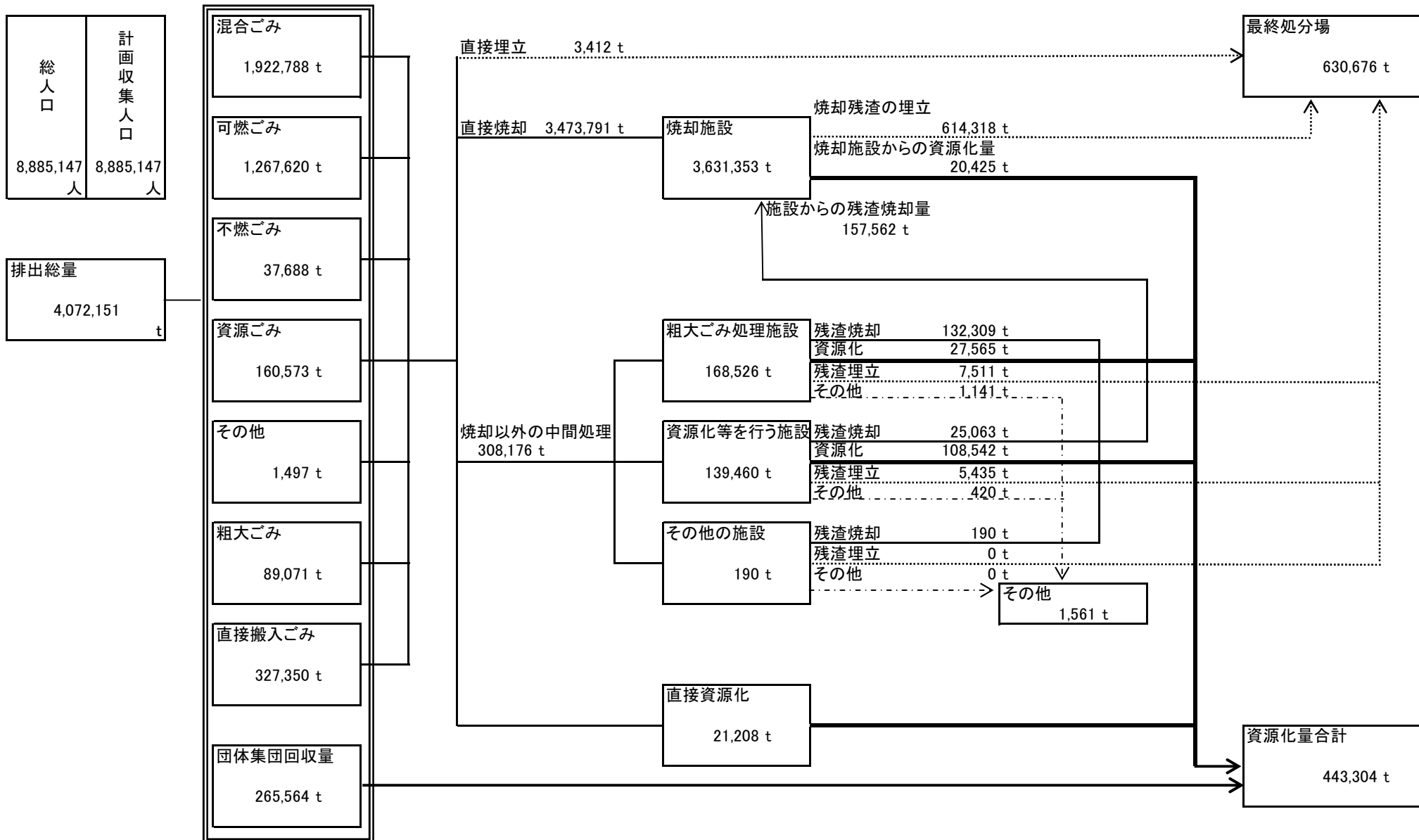
注) 本グラフの「焼却」は「焼却量」から「焼却残渣からの資源化量」を、

「埋立」は「埋立量」から「焼却残渣の埋立量」を除いている。

また、「資源化他」は、表2-4の処理内訳の「資源化」と「その他」の合計である。

※平成13年度より、新算出方式により集団回収量含む。

図2-5 ごみの処理系統図



1人1日当りごみ排出量	排出総量 ÷ 計画収集人口 ÷ 366	1,252 g/人日
リサイクル率	資源化量合計 ÷ 排出総量 × 100	10.9 %

表 2 - 4 ごみ処理状況一覧表

市 町 村 名	人 口 (外国人含) (人)	処 理 内 訳 (t/年)				焼 却 残 査 埋 立 量 (t/年)	ご み 排 出 総 量 (t/年)
		焼却量	資源化量	埋立	その他		
大 阪 市	2,635,422	1,475,818	40,954	0	0	299,429	1,552,216
堺 市	846,042	330,742	12,087	713	0	56,506	382,478
岸和田市	204,384	68,893	4,839	1,330	6	8,219	83,988
豊中市	393,272	119,883	8,384	4,154	194	19,531	141,589
池田市	103,711	31,283	2,456	343	0	4,827	35,993
吹田市	351,868	117,253	6,298	33	1	17,210	135,220
泉大津市	78,454	30,062	1,630	411	0	3,694	35,053
高槻市	359,063	149,684	5,425	0	0	25,003	165,854
貝塚市	90,693	34,601	2,484	131	248	4,137	41,082
守口市	147,898	45,592	5,779	0	0	6,290	56,110
枚方市	410,046	111,078	5,723	0	0	17,008	140,474
茨木市	270,545	96,763	18,860	0	0	6,009	126,429
八尾市	273,546	87,682	2,185	1,550	0	17,830	105,702
泉佐野市	102,380	48,618	2,140	362	198	326	52,005
富田林市	123,058	36,788	3,111	0	0	5,249	45,958
寝屋川市	243,844	69,659	5,519	1,500	0	12,243	85,193
河内長野市	117,425	27,574	4,043	0	0	3,975	38,047
松原市	127,536	41,077	4,149	0	0	0	49,444
大東市	128,582	37,333	2,547	0	0	7,106	43,764
和泉市	183,196	58,348	4,010	977	0	7,167	70,842
箕面市	127,432	41,181	2,290	164	323	4,492	50,115
柏原市	75,549	26,290	1,039	105	262	4,324	27,981
羽曳野市	120,293	37,774	1,308	159	0	6,125	43,130
門真市	133,544	49,376	3,878	360	5	7,564	57,499
摂津市	84,487	29,236	1,946	1,321	276	3,837	36,837
高石市	60,734	20,416	799	322	35	2,507	23,902
藤井寺市	66,808	25,650	2,014	0	0	4,168	27,664
東大阪市	510,683	210,402	6,603	0	0	40,042	234,655
泉南市	66,039	26,343	1,571	185	0	3,999	29,453
四條畷市	57,490	15,508	2,021	0	0	1,983	19,564
交野市	79,164	18,847	1,900	123	0	2,476	22,009
大阪狭山市	58,444	18,365	1,317	0	0	2,604	23,212
阪南市	58,922	19,068	2,457	164	0	2,895	23,295
市 計	8,690,554	3,557,187	171,766	14,407	1,548	608,775	4,006,757
島本町	29,340	7,159	583	84	0	914	7,826
豊能町	24,405	5,297	1,735	177	13	393	8,162
能勢町	13,079	3,203	587	93	0	225	4,151
忠岡町	18,459	5,147	461	1,029	0	1,002	7,215
熊取町	44,627	13,583	1,200	145	0	1,821	14,928
田尻町	8,074	2,400	191	14	0	325	2,612
岬町	18,634	6,737	344	409	0	0	7,490
太子町	14,621	3,507	348	0	0	0	4,433
河南町	16,798	4,964	337	0	0	618	6,224
千早赤阪村	6,556	1,744	188	0	0	245	2,353
町 村 計	194,593	53,741	5,974	1,951	13	5,543	65,394
府 合 計	8,885,147	3,610,928	177,740	16,358	1,561	614,318	4,072,151

(注) 1. 資源化量には焼却施設からの発生量(20,425t)も含めており、その分焼却量から差し引いている。
2. ごみ排出総量には、集団回収量(265,564t)含む。

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19年度末現在において12市4町9一部事務組合に47施設90炉があり、1日当たりの処理能力は16,282tである。年間の焼却実績は約363万tで、1日当たりに換算すると約1.0万tのごみを府内で焼却していることになる。

表2-5 ごみ焼却施設

項目	機械化バッチ	全連続	計
施設数	1	46	47
処理能力(t/日)	46	16,236	16,282

(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碎、圧縮等の処理及び有価物の選別を行う施設のこと、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19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日当たりの処理能力は1,754tである。年間の処理実績は約158千tで、このうち16%にあたる約26千tが資源化されている。

処理方式の破碎とは、原則として家具等の可燃性粗大ごみを破碎することにより、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碎(粉碎)する施設のことである。

表2-6 粗大ごみ処理施設

項目	破碎	併用	計
施設数	5	24	29
処理能力(t/日)	101	1,653	1,754

(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、府内における不燃物処理・資源化施設は、平成19年度末現在において6市1町5一部事務組合に13施設があり、1日当たりの処理能力は172tである。

年間の処理実績は27千tで、このうち約63%にあたる17千tが資源化されている。

(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19年度末現在において7施設、残余容量は1,148千 m^3 あり、年間の埋立処分量実績266千 m^3 で推移すると、約4.3年分の残余年数がある。

設置場所は山間部4カ所、平地部2カ所、海面部1カ所である。

表2-7 埋立処分地

施設数	埋立地面積(m^2)	全体容量(m^3)	残余容量(m^3)
7	932,725	13,486,349	1,148,424

(5) リサイクルプラザ

リサイクルプラザとは、1日当たり5t以上の処理能力を有する資源化施設で、不用品の補修や再生品の展示等、一般市民向けの啓発を行っている施設である。

府内におけるリサイクルプラザは、平成19年度末において5市（大阪市・堺市・吹田市・箕面市・門真市、岸和田市貝塚市清掃施設組合、北河内4市リサイクル施設組合）に7施設あり、1日当たりの処理能力は180.6tである。

年間の処理実績は18,775tで、このうち約77%にあたる14,433tが資源化されている。

(6) スtock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、資源化目的のために一時的に保管する施設のことである。府内におけるストックヤードは、平成19年度末において11市2町5一部事務組合に24施設あり、施設面積は17,654 m^2 、年間の保管実績量は44,553tとなっている。

6 ごみ処理施設の現況

(1)ごみ焼却施設の現況

市町村・一部事務組合名	施設名	所在地 (TEL)	処理方式 及び 炉型式	処理能力 及び炉数 (t/日)	着工及び 竣工 年月日	平成19年度 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	排ガス処理設備	排水処理設備	放流先	運転管理体制		施工会社名
													直	委	
大阪市	森之宮工場	城東区森之宮 1-6-11 06(6967)3131	ストーカ式 全連続	900 (300)×3	S41.9.28 S S44.2.27	182,930	無	場内蒸気利用 場外蒸気供給	薬剤処理	無触媒脱硝 EP/洗浄集塵 触媒	凝沈(ごみピット、洗煙、灰出し、 水噴射、純水装置、ホィ排水) およびキレート処理(洗煙排水)	下水道	○		㈱タクマ
	港工場	港区福崎1-2-51 06(6574)7651	ストーカ式 全連続	600 (300)×2	S49.7.23 S S52.5.25	132,579	無	場内蒸気利用 発電(場内用及び閉電 へ売電)	加熱脱塩素化 薬剤処理	無触媒脱硝 EP/洗浄集塵 ろ過式集じん	凝沈(ごみピット、洗煙、灰出し、 水噴射、純水装置、ホィ排水) およびキレート処理(洗煙排水)	下水道	○		日立造船㈱
	南港工場	住之江区南港南 1-2-142 06(6612)0047	ストーカ式 全連続	600 (300)×2	S49.12.9 S S53.3.30	111,106	無	場内蒸気利用 発電(場内用及び閉電 へ売電)	加熱脱塩素化 薬剤処理	無触媒脱硝 EP/洗浄集塵 ろ過式集じん	凝沈(ごみピット、洗煙、灰出し、 水噴射、純水装置、ホィ排水) およびキレート処理(洗煙排水)	下水道	○		㈱タクマ
	大正工場	大正区南恩加島 1-11-24 06(6553)0464	ストーカ式 全連続	600 (300)×2	S51.12.8 S S55.7.7	130,785	有	場内蒸気利用 発電(場内用及び閉電 へ売電)	加熱脱塩素化 薬剤処理	無触媒脱硝 EP/洗浄集塵 ろ過式集じん	凝沈+砂ろ過(洗煙、灰出し、水噴 射、純水装置、ホィ排水) およびキレート処理(洗煙排水)	下水道	○		日立造船㈱
	住之江工場	住之江区北加賀屋 4-1-26 06(6681)0035	ストーカ式 全連続	600 (300)×2	S60.11.29 S S63.7.31	120,448	無	場内蒸気利用 場外温水供給 発電(場内用及び閉電 へ売電・下水へ送電)	加熱脱塩素化 薬剤処理	無触媒脱硝 EP/洗浄集塵 ろ過式集じん	凝沈+砂ろ過(ごみピット排水) 凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗 煙、灰出し、純水装置、ホィ排水)	下水道	○		㈱タクマ
	鶴見工場	鶴見区焼野2-11-5 06(6912)4700	ストーカ式 全連続	600 (300)×2	S62.10.15 S H2.3.31	168,623	有	場内蒸気利用 発電(場内用及び閉電 へ売電・緑地へ送電)	加熱脱塩素化 薬剤処理	無触媒脱硝 EP/洗浄集塵 ろ過式集じん	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、 灰出し排水)	下水道	○		日立造船㈱
	西淀工場	西淀川区大和田 2-5-68 06(6472)3000	ストーカ式 全連続	600 (300)×2	H3.3.14 S H7.3.31	168,021	無	場内蒸気利用 場外蒸気供給 発電(場内用及び閉電 へ売電)	薬剤処理	ろ過式集じん 脱硝 (触媒・無触媒) 洗浄装置	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、 灰出し、純水装置、ホィ排水)	下水道	○		㈱タクマ
	八尾工場	八尾市上尾町 7-1-1 072(923)4226	ストーカ式 全連続	600 (300)×2	H3.12.17 S H7.3.31	121,128	無	場内蒸気利用 場外蒸気供給 発電(場内用及び閉電 へ売電)	薬剤処理	BF 触媒脱硝 洗浄集塵	凝沈+砂ろ過+活性炭吸着+生物 処理(灰出し、生活系、純水装置、 ホィ) 凝沈+砂ろ過+活性炭(洗煙)	河川	○		三菱重工業㈱
	舞洲工場	此花区北港白津 1-2-48 06(6463)4153	ストーカ式 全連続	900 (450)×2	H9.3.28 S H13.4.27	234,359	有	場内蒸気利用 発電(場内用及び閉電 へ売電) 場外蒸気供給	加熱脱塩素化 薬剤処理	BF 触媒脱硝 洗浄集塵	凝沈+砂ろ過+キレート処理+生物 処理(灰出し、純水装置、ホィ排 水) 凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙)	下水道	○		日立造船㈱
	平野工場	平野区瓜破南 1-3-14 06(6707)3753	ストーカ式 全連続	900 (450)×2	H11.3.16 S H15.3.31	247,511	無	場内蒸気利用 発電(場内用及び閉電 へ売電)	加熱脱塩素化 薬剤処理	BF 触媒脱硝 洗浄集塵	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、 灰出し、純水装置、ホィ排水)	下水道	○		JEF エンジニアリング㈱ (旧日本鋼管㈱)
小計				6,900 21		1,617,490									

市町村・一部事務組合名	施設名	所在地 (TEL)	処理方式 及び 炉型式	処理能力 及び炉数 (t/日)	着工及び 竣工 年月日	平成19年度 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	排ガス処理設備	排水処理設備	放流先	運転管理体制		施工会社名
													直	委	
堺市	クリーンセンター南工場	南区御池台5-1-1 072(299)0700	ストーカ式 全連続	450 (150)×3	S46.2.1 S S48.3.31	104,474	無	場内温水利用 場外温水供給	薬剤処理	EP 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(株)
	クリーンセンター東第一工場	東区石原町1-102 072(252)0815	ストーカ式 全連続	300 (150)×2	S48.12.26 S S52.3.31	79,411	有	場内温水利用 場外蒸気供給	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、ホィ排水)	下水道	○		丸紅(株)
	クリーンセンター東第二工場	東区石原町1-102 072(252)0815	ストーカ式 全連続	460 (230)×2	H5.6.24 S H9.3.31	130,017	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
	小計			1,210 7			313,902								
池田市	クリーンセンター	桃園2-3-2 072(751)0501	ストーカ式 全連続	180 (60)×3	S56.9.1 S S58.9.30	31,283	有	場内温水利用	薬剤処理	BF	凝沈(ごみビット、灰出し排水)	無放流	○		日本鋼管(株)
吹田市	北工場 第2工場	千里万博公園4-1 06(6877)3038	ストーカ式 全連続	450 (150)×3	S54.4.1 S S56.12.31	119,545	無	場内蒸気利用 発電(場内用及び関電へ売電)	酸抽出処理	EP 洗浄集塵	フェライト処理(洗煙排水)	下水道	○	○	日立造船(株)
高槻市	前島クリーンセンター第一工場	前島3-8-1 072(669)1950	ストーカ式 全連続	450 (150)×3	S54.4.1 S S55.6.30	45,224	有	場内温水利用 場内蒸気利用	セメント固化	EP 洗浄集塵 活性炭吸着	凝沈+砂ろ過(灰出し、ホィ排水)	下水道	○		日本鋼管(株)
	前島クリーンセンター第二工場	前島3-8-1 072(669)1950	ストーカ式 全連続	360 (180)×2	H3.12.18 S H7.9.30	104,213	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)	セメント固化	EP 洗浄集塵 脱硝装置	凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出し、ホィ排水、洗煙排水)	下水道	○		川崎重工業(株)
	小計			810 5		149,437									
守口市	クリーンセンター 第4号炉	寺方錦通4-9-12 06(6991)3935	ストーカ式 全連続	142 1	S60.9.26 S S63.3.31	42,391	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	BF 乾式	凝沈(洗車排水) 凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出し、純水装置、ホィ排水)	下水道	○		川崎重工業(株)

市町村・一部事務組合名	施設名	所在地 (TEL)	処理方式 及び 炉型式	処理能力 及び炉数 (t/日)	着工及び 竣工 年月日	平成19年度 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	排ガス処理設備	排水処理設備	放流先	運転管理体制		施工会社名
													直	委	
枚方市	穂谷川 清掃工場 第2プラント	田口5-1-1 072(849)0200	ストーカ式 全連続	300 (150)×2	S46.9 S S48.3.31	54,571	有	場内温水利用	薬剤処理	EP 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 (灰出し、水噴射、生活系、洗車排水)	下水道	○		㈱タクマ
	穂谷川 清掃工場 第3プラント	田口5-1-1 072(849)0200	ストーカ式 全連続	200 1	S60.10.1 S S63.3.10	56,813	有	場内温水利用 場内蒸気利用 発電(場内用)	薬剤処理	EP 洗浄集塵 脱硝装置	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) 灰出し、水噴射、生活系、洗車、純 水装置、ホウ排水は第2プラントで 処理。	下水道	○		㈱クボタ
	小計			500 3			111,384								
茨木市	環境衛生センター 第2工場	東野々宮町14-1 072(634)1627	熔融炉式 全連続	300 (150)×2	H5.6.24 S H8.3.18	83,744	有	場内温水利用 発電(場内用及び 関電へ売電)	薬剤処理	BF 触媒脱硝	凝沈(純水装置、ホウ排水)、水砕 生物・凝沈処理(洗車排水)	下水道	○	○	新日本製鉄㈱
	環境衛生センター 第1工場	東野々宮町14-1 072(634)1627	熔融炉式 全連続	150 1	H8.9.17 S H11.3.18	32,054	有	場内温水利用 発電(場内用及び 関電へ売電)	薬剤処理	BF 触媒脱硝	凝沈(ホウ排水)、水砕水 凝沈処理	下水道	○	○	新日本製鉄㈱
	小計			450 3			115,798								
寝屋川市	寝屋川市 クリーンセンター 焼却施設	寝屋南1-2-1 072(821)4039	ストーカ式 全連続	360 (180)×2	S53.9.1 S S55.9.30	69,659	有	場内温水利用	薬剤処理	EP 洗浄集塵	凝沈+生物処理+砂ろ過+炉噴霧 (ごみピット排水、洗煙排水、 灰出排出、洗車排水)	無放流	○	○	久保田鉄工㈱
箕面市	環境クリーンセンター	粟生間谷2898-1 072(729)4280	流動床式 全連続	270 (135)×2	H元.7.1 S H4.1.31	45,962	有	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、ホウ排水)	下水道	○	○	㈱荏原製作所
門真市	環境センター 第4号炉	深田町19-5 06(6909)4392	ストーカ式 全連続	144 1	S61.8.5 S H元.3.31	15,652	有	場内温水利用	薬剤処理	BF 乾式	凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出し) 砂ろ過+炉噴霧(ごみピット排水) 凝沈(洗車排水)	無放流	○		ユニチカ㈱
	環境センター 第5号炉	深田町19-5 06(6909)4392	ストーカ式 全連続	156 1	H5.6.11 S H8.3.31	33,724	有	場内温水利用	薬剤処理	BF 脱硝装置 乾式		無放流	○		ユニチカ㈱
	小計			300 2			49,376								

市町村・一部事務組合名	施設名	所在地 (TEL)	処理方式 及び 炉型式	処理能力 及び炉数 (t/日)	着工及び 竣工 年月日	平成19年度 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	排ガス処理設備	排水処理設備	放流先	運転管理体制		施工会社名
													直	委	
摂津市	環境センター 3号炉	鶴野1-3-1 072(634)0211	ストーカ式 全連続	90 1	S57.2.1 S58.11.30	12,024	有	場内温水利用	薬剤処理	BF 洗浄集塵	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排 凝沈+砂ろ過(灰出し排水) 生物処理(洗車排水)	下水道	○		荏原インフィル(株)
	環境センター 4号炉	鶴野1-3-1 072(634)0211	ストーカ式 全連続	90 1	H3.3.1 H5.9.30	17,214	有	場内温水利用	薬剤処理	BF 洗浄集塵		下水道	○		(株)タクマ
	小計			180 2			29,238								
島本町	清掃工場	尺代490 075(961)7776	ストーカ式 機械化パッチ	46 (23)×2	H元.7.3 H3.3.20	7,159	無	場内温水利用	セメント固化 薬剤処理	半乾式 BF	凝沈(ごみピット、洗煙、灰出し、水 噴射、生活系、洗車、純水装置、 ホイ排水)	無放流	○	△	ユニチカ(株)
忠岡町	忠岡町 クリーンセンター	新浜2-5-46 072(423)2663	流動床式 全連続	30 (30)×2	S59.8.10 S61.3.10	4,983	有	無	薬剤処理	BF	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	環境センター	久保2983-1 072(452)6200	流動床式 全連続	61.5 (交互運転2)	H2.11.15 H4.3.31	13,611	有	場内温水利用	セメント固化 薬剤処理	乾式 BF	なし	無放流	○	○ 夜間	(株)荏原製作所
岬町	岬町美化センター	多奈川谷川1004 072(495)5090	流動床式 准連続	50 1	S59.7.27 S61.3.31	7,330	有	場内温水利用	薬剤処理	BF 乾式	凝沈(生活系、洗車排水)	無放流	○	○ 夜間	三井造船(株)
豊中市伊丹市 クリーンラント ()は伊丹市分含む	ごみ焼却施設 1~3号炉	豊中市原田西町2- 1 06(6841)5394	ストーカ式 全連続	(675) 474 (225)×3	S47.12.27 S50.4.30	(127,146) 85,880	有 (共用)	場内温水利用 場内蒸気利用 場外蒸気供給 発電(場内用) 発電(売電) 発電(場外供給)	薬剤処理 セメント固化	(1~4号炉) BF	凝沈(洗煙、灰出し、純水装置、ホ イ排水)	下水道	○		日立造船(株)
	ごみ焼却施設 4号炉	豊中市原田西町2- 1 06(6841)5394	ストーカ式 全連続	(195) 137 (195)×1	H4.6.30 H7.3.31	(50,341) 34,002							○		日立造船(株)
	小計			(870) 611 4									(177,487) 119,882		

市町村・一部事務組合名	施設名	所在地 (TEL)	処理方式 及び 炉型式	処理能力 及び炉数 (t/日)	着工及び 竣工 年月日	平成19年度 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	排ガス処理設備	排水処理設備	放流先	運転管理体制		施工会社名
													直	委	
泉北環境整備施設組合	泉北クリーンセンター1号炉	和泉市舞町87 072(541)2030	ストーカ式 全連続	150 1	H11.8.3 S H14.11.30	43,850	有	場内温水利用 発電(場内用及び 関電へ売電)他	薬剤処理 溶融処理	乾式 BF	凝沈(灰出し、水噴射、生活系、洗車、純水装置、ホィ排水) 凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排水)	下水道	○	○ 一部	㈱タクマ
	泉北クリーンセンター2号炉	和泉市舞町87 072(541)2030	ストーカ式 全連続	150 1	H11.8.3 S H14.11.30	46,560	有	場内温水利用 発電(場内用及び 関電へ売電)他	薬剤処理 溶融処理	乾式 BF			○	○ 一部	㈱タクマ
	泉北クリーンセンター5号炉	和泉市舞町87 072(541)2030	ストーカ式 全連続	150 1	S63.6.16 S H3.3.25	19,831	有	場内温水利用	薬剤処理 溶融処理	EP 洗浄集塵 BF				○	㈱タクマ
	小計			450 3			110,241								
柏羽藤環境事業組合	柏羽藤クリーンセンター	柏原市円明町666 072(976)3333	ストーカ式 全連続	450 (150)×3	S63.7.1 S H4.3.31	91,149	有	場内蒸気利用 発電(場内用) 温水プールへ供給	薬剤処理	BF 洗浄集塵	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、灰出し、純水装置) 生物処理(生活系、洗車排水)	下水道	○		川崎重工業㈱
泉佐野市田尻町清掃施設組合	第2事業所	泉南郡田尻町嘉祥寺290 072(464)5211	ストーカ式 全連続	240 (80)×3	S58.2.3 S S61.3.31	50,881	有	場内温水利用	薬剤処理	BF 洗浄集塵	砂ろ過+活性炭吸着(洗煙排水)	田尻川		○	日立造船㈱
東大阪都市清掃施設組合	第3工場	東大阪市水走4-6-25 072(962)6021	ストーカ式 全連続	600 (200)×3	S48.2.1 S S50.3.12	79,407	無	無	薬剤処理	BF	凝沈+砂ろ過(灰出し、水噴射排水)	無放流	○		㈱タクマ
	第4工場	東大阪市水走4-6-25 072(962)6021	ストーカ式 全連続	600 (300)×2	S53.7.1 S S56.3.31	168,741	無	場内温水利用 場内蒸気利用 発電(場内用)	薬剤処理	BF	凝沈+砂ろ過(灰出し、生活系、純水装置、ホィ排水)	下水道	○		日立造船㈱
	小計			1,200 5		248,148									
四條畷市交野市清掃施設組合	清掃工場1号炉	四條畷市清滝1051 072(876)1202	ストーカ式 全連続	90 1	S41.9.29 S S42.5.25	25,747	無	場内温水利用	薬剤処理	BF	凝沈+砂ろ過(灰出し、炉室床洗浄、雨水、生活系排水)	無放流	○		川崎重工業㈱
	清掃工場2号炉	四條畷市清滝1051 072(876)1202	ストーカ式 全連続	90 1	S46.12.25 S S48.4.1	8,237	無	場内温水利用		BF			○		川崎重工業㈱
	小計			180 2		33,984									
岸和田市貝塚市清掃施設組合	岸貝クリーンセンター1~3号炉	岸和田市岸之浦1番地の2 072(436)5389	ストーカ式 全連続	531 (177)×3	H14.8 S H19.3.31	108,215	有	場内温水利用 場内蒸気利用 発電	溶融処理 36t/24h×2炉 キレート処理	BF 洗浄集塵 触媒脱硝装置	生物処理+凝沈+ろ過+活性炭 →再利用(プラント系) 凝沈+ろ過+キレート処理→下水道(洗煙系)	下水道		○	川崎重工業㈱
小計			531 3			108,215									

市町村・一部事務組合名	施設名	所在地 (TEL)	処理方式 及び 炉型式	処理能力 及び炉数 (t/日)	着工及び 竣工 年月日	平成19年度 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	排ガス処理設備	排水処理設備	放流先	運転管理体制		施工会社名
													直	委	
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 072(133)6584	ストーカ式 全連続	300 (150)×2	S57.7.23 ↓ S60.7.30	67,344	有	場内温水利用 場内蒸気利用 発電(場内用)	薬剤処理	EP 洗浄集塵	凝沈(ホィン排水) 凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排 炉内蒸発酸化(ごみピット排水) 生物処理(生活系排水) 塩回収蒸発(洗煙排水)	草野川 ↓ 佐備川 <small>(生活系のみ)</small>	○	○	日立造船株
	第2清掃工場	河内長野市日野1564-3 072(155)7456	ストーカ式 全連続	190 (95)×2	H9.8.28 ↓ H12.3.31	25,649	有	場内温水利用	熔融処理 38t/24h(1炉)	BF 洗浄集塵	炉内蒸発酸化(ごみピット排水) 凝沈(灰出し、洗車排水) 生物処理(生活系排水)	無放流	○	○	日立造船株
	小計				490 4		92,993								
泉南清掃 事務組合	清掃工場	阪南市尾崎町532 072(484)0581	ストーカ式 全連続	190 (95)×2	S58.8.30 ↓ S61.3.31	45,411	有	場内温水利用 場内蒸気利用 場外蒸気供給	薬剤処理	BF 乾式	凝沈+砂ろ過+活性炭+キレート処 理(フラント排水) 凝沈+砂ろ過+生物処理(洗車排	無放流 下水道	○		日本鋼管株
合計 (伊丹市分含む)	47施設			16,541 90		3,687,057									
府合計	47施設			16,282 90		3,629,452									

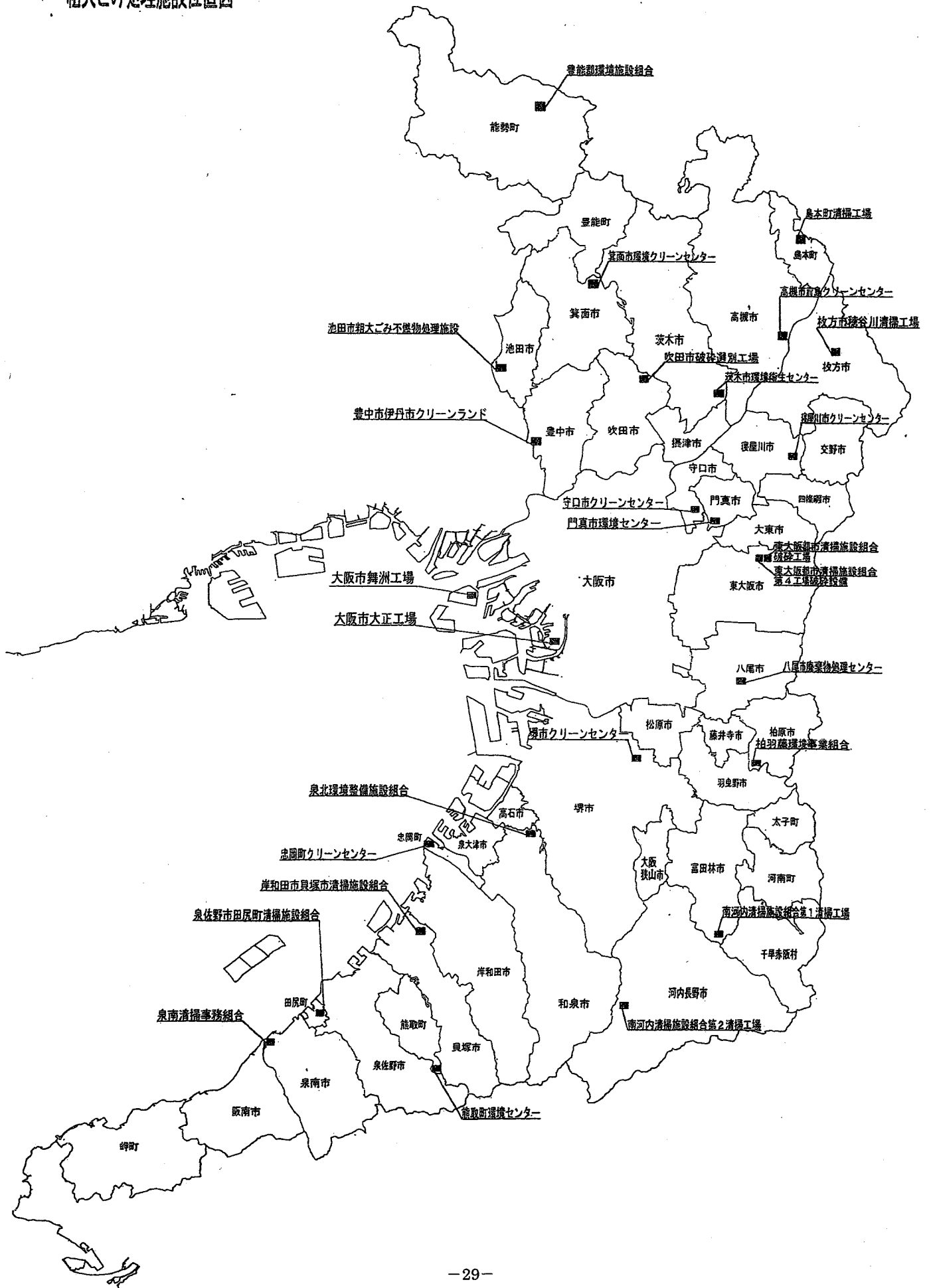
(注) 1.豊中市伊丹市クレーンランドのうち、カッコ書きは両市分を表し、外出し書きは豊中市分を表し、処理能力を474t/日、137t/日とし算出。
2.前処理設備とは破碎等焼却の前処理を行う設備であり、同一建物内、同一敷地内に設置されている場合に有りとする。
3.忠岡町の焼却施設は、排ガス処理上、2炉同時稼働が出来ないため、処理能力は1炉分となる。

(2)粗大ごみ処理施設の現況

市町村・一部事務組合名	施設名	所在地 (TEL)	処理方式	処理能力 (t/日)	着工及び 竣工 年月日	平成19年度 処理実績 (t/年)	選別数 (機械選別に限る)	運転管理体制		施設形態		施工会社名	平成19年度 資源化量 (t/年)	資源化率 (%)
								直営	委託	独立 施設	焼却 施設			
大阪市	大正工場 粗大ごみ破砕施設	大正区南恩加島1-11-24 06(6555)2096	併用	190	S61.2.20 S63.3.31	16,526	2種類	○	○	○	○	㈱タクマ	3,238	19.6
	舞洲工場 粗大ごみ破砕施設	此花区北港白津1-2-48 06(6463)4153	併用	170	H9.3.28 H13.4.27	21,081	3種類	○	○	○	○	日立造船㈱	1,815	8.6
	小計			360		37,607							5,053	13.4
堺市	クリーンセンター 東第一破砕施設	東区石原町1-102 072(252)0815	併用	100	S53.5.30 S54.3.31	8,415	3種類		○		○	㈱クボタ	496	5.9
	クリーンセンター 東第二破砕施設	東区石原町1-102 072(252)0815	破砕	50	H5.6.24 H9.3.31	5,649	—		○		○	㈱クボタ	—	—
	小計			150		14,064							496	3.5
池田市	粗大ごみ 不燃物処理施設	桃園2-3-2 072(751)0501	併用	30	S63.6 H元.9	3,147	3種類	○		○		日本鋼管㈱	1,518	48.2
吹田市	破砕選別工場	千里万博公園4-3 06(6877)7515	併用	85	H2.2.1 H4.9.30	12,874	4種類	○	○	○		フジタ・富士工・ 原田建設JV ㈱クボタ	6,170	47.9
高槻市	前島クリーンセンター	前島3-8-1 072(669)1950	併用	75	S53.4.1 S55.6.30	3,705	2種類	○			○	日本鋼管㈱	451	12.2
守口市	クリーンセンター 破砕設備	寺方錦通4-9-12 06(6991)3935	併用	75	S46.10.28 S47.5.31	4,304	2種類	○		○		栗本鉄工㈱	638	14.8
枚方市	穂谷川清掃工場 粗大ごみ処理施設	田口5-1-1 072(849)0200	併用	75	S54.10.5 S55.3.19	7,894	3種類	○		○		㈱クボタ	925	11.7
茨木市	環境衛生センター 粗大ごみ処理施設	東野々宮町14-1 072(634)1627	併用	75	S52.10.21 S55.7.31	0	—	○	○		○	新日本製鉄㈱	0	0.0
八尾市	廃棄物処理センター 粗大ごみ破砕工場	曙町2-11 072(992)2060	併用	100	S48.2.28 S48.7.31	4,767	2種類	○	○	○		丸紅㈱	692	14.5
寝屋川市	寝屋川市 クリーンセンター 破砕施設	寝屋南1-2-1 072(821)4039	併用	82	H3.12.5 H6.3.22	4,650	4種類		○	○		三菱重工業㈱	450	9.7
箕面市	環境クリーンセンター	粟生間谷2898-1 072(729)4280	併用	28.5	H元.7.1 H4.1.31	6,110	4種類	○			○	㈱荏原製作所	571	9.3
門真市	環境センター 粗大ごみ処理施設	深田町19-5 06(6909)4392	併用	30	S61.12.23 H元.3.31	1,471	4種類		○		○	ユニチカ㈱	463	31.5
島本町	清掃工場 粗大ごみ処理施設	尺代490 075(961)7776	併用	6	H元.7.3 H3.3.20	1,035	4種類		○		○	ユニチカ㈱	583	56.3

市町村・一部事務組合名	施設名	所在地 (TEL)	処理方式	処理能力 (t/日)	着工及び竣工 年月日	平成19年度 処理実績 (t/年)	選別数 (機械選別に限る)	運転管理体制		施設形態		施工会社名	平成19年度 資源化量 (t/年)	資源化率 (%)
								直営	委託	独立 施設	焼却 施設			
忠岡町	忠岡町クリーンセンター 粗大ごみ 破砕処理施設	新浜2-5-46 072(423)2663	破砕	5	S62.10.1 S63.3.19	572	-	○	○	○	○	環境装置工業株	269	47.0
熊取町	熊取町環境センター	久保2983-1 072(452)6200	併用	16	H2.6.26 H4.3.19	1,710	4種類	○	○	○	○	株荏原製作所	371	21.7
豊中市伊丹市 クリーンラント (○)は伊丹市分含む	粗大ごみ処理施設	豊中市原田西町2-1 06(684)5394	併用	(135) 95	H2.7.17 H4.9.30	(22,026) 15,000	5種類	○	○	○	○	日立造船株	(3,197) 2,196	(14.5) 14.6
泉北環境 整備施設 組合	泉北クリーンセンター 粗大ごみ処理施設	和泉市舞町87 072(541)2030	併用	40	H11.8.3 H14.11.30	3,396	4種類	○	○	○	○	株タクマ	932	27.4
柏羽藤 環境事業 組合	柏羽藤クリーンセンター 粗大ごみ処理施設	柏原市円明町666 072(976)3333	併用	50	S63.7.1 H4.3.31	5,229	4種類	○	○	○	○	川崎重工業株	668	12.8
泉佐野市 田尻町清掃 施設組合	第2事業所 粗大ごみ処理施設	泉南郡田尻町嘉祥寺290 072(464)5211	併用	50	S57.7.5 S58.3.31	2,875	2種類	○	○	○	○	日立造船株	198	6.9
東大阪都市 清掃施設 組合	破砕工場	東大阪市水走4-7-17 072(962)6021	併用	150	S48.12.15 S50.1.31	7,932	2種類	○	○	○	○	極東開発株	604	7.6
	第4工場破砕設備	東大阪市水走4-6-25 072(962)6021	破砕	5	S53.7.1 S56.3.31	107	-	○	○	○	○	日立造船株	-	-
	小計			155		8,039							604	7.5
岸和田市 貝塚市清掃 施設組合	不燃焼性粗大ごみせん断 式破砕処理設備	岸和田市岸之浦1番地の2 072(436)5389	破砕	22	H14.8 H19.3.31	1,112	1種類	○	○	○	○	川崎重工業株	845	76.0
	可燃焼性粗大ごみ回転式 破砕処理設備	岸和田市岸之浦1番地の2 072(436)5389	破砕	19	H14.8 H19.3.31	977	1種類	○	○	○	○	川崎重工業株	-	-
	小計			41		2,089							845	40.4
南河内 清掃施設 組合	第1清掃工場 粗大ごみ処理施設	富田林市大字甘南備2345 072(133)6584	併用	50	S60.8.22 S61.3.31	9,964	2種類	○	○	○	○	日立造船株	385	3.9
	第2清掃工場 粗大ごみ処理施設	河内長野市日野1564-3 072(155)7456	併用	35	H9.8.28 H12.3.31	3,171	5種類	○	○	○	○	日立造船株	215	6.8
	小計			85		13,135							600	4.6
泉南清掃 事務組合	清掃工場	阪南市尾崎町532 072(484)0581	併用	20	S58.8.30 S61.3.31	3,559	3種類	○	○	○	○	日本鋼管株	1,012	28.4
豊能郡 環境施設 組合	豊能郡美化センター	豊能郡能勢町山内19-1 072(737)0201	併用	25	S63.8.12 H元.6.30	972	4種類	○	○	○	○	三井造船株	308	31.7
合計 (伊丹市分含む)	29施設			1,794		165,230							27,014	16.3
府合計	29施設			1,754		158,204							26,013	16.4

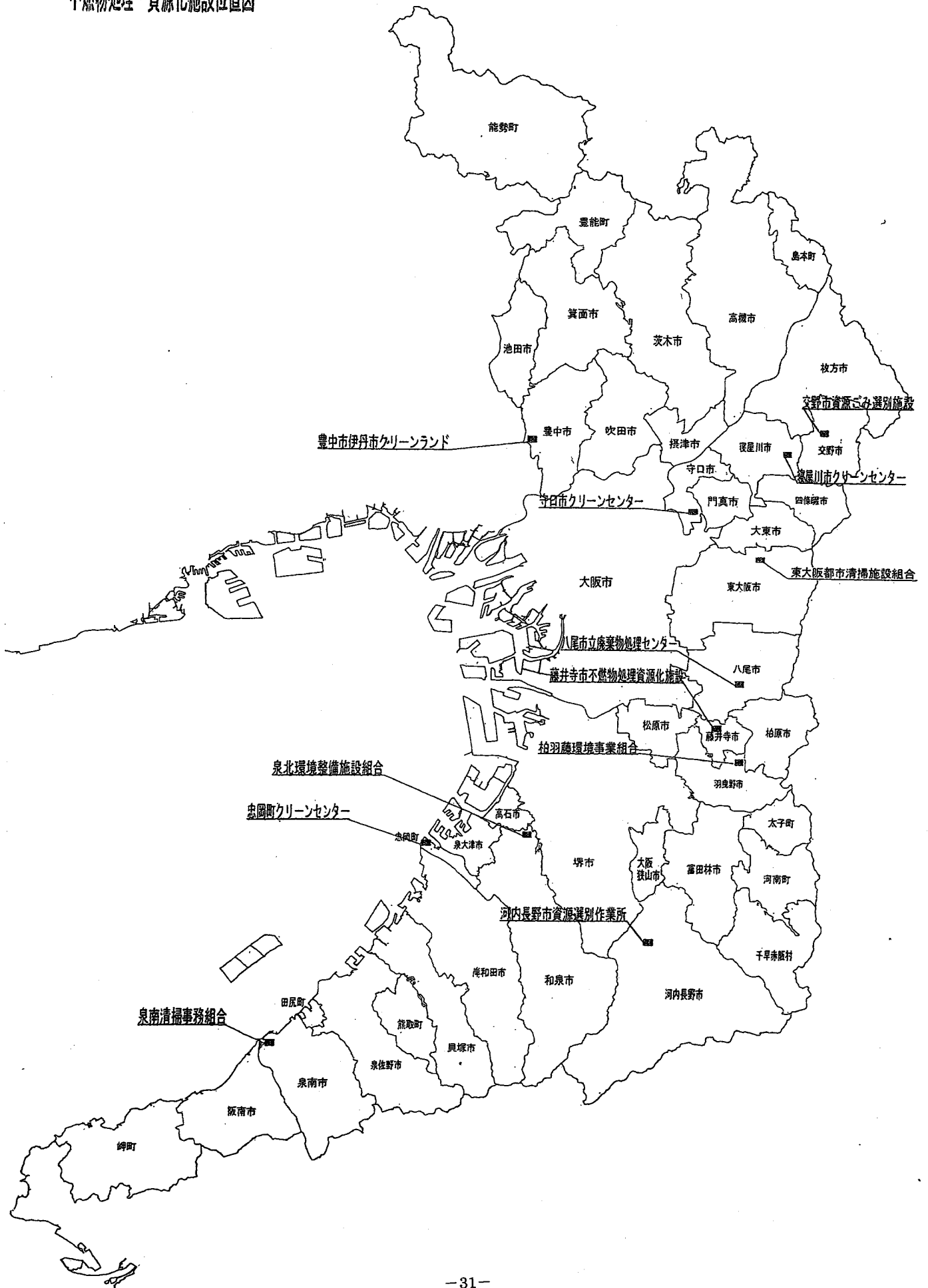
粗大ごみ処理施設位置図



(3)不燃物処理・資源化施設の現況

市町村・一部事務組合名	施設名	所在地 (TEL)	処理能力 (t/日)	着工及び 竣工 年月日	平成19年度 処理実績 (t/年)	平成19年度 資源化量 (t/年)	処理対象 物	処理内容	運 転 管 理 体 制		施 工 会 社 名
									直営	委託	
守 口 市	ク リ ー ン セ ン タ ー 不 燃 物 処 理 資 源 化 施 設	寺方錦通4-9-12 06(6991)3935	30	S62.10.8 S63.3.31	3,780	0	資源ごみ 粗大ごみ	破碎処理後のごみを 選別、資源化	○		(株)栗本鉄工所
八 尾 市	八尾市立廃棄物処理センター 不 燃 物 処 理 資 源 化 施 設	曙町2-11 072(992)2060	30	S58.8.8 S59.2.28	2,876	1,493	資源ごみ	資源ごみの選別 資源化	○	○	手塚興産(株)
寝 屋 川 市	寝屋川市クリーンセンター 有 価 物 選 別 装 置	寝屋南1-2-1 072(821)4039	25	H3.12.5 H6.3.22	6,616	5,025	資源ごみ	資源ごみの選別 資源化		○	三菱重工業(株)
河 内 長 野 市	資 源 選 別 作 業 所	上原西町2-28 0721(53)9962	10	S57.10.1 S58.3.31	1,850	1,850	資源ごみ	資源ごみの選別 資源化	○		中央建設(株)
藤 井 寺 市	不 燃 物 処 理 資 源 化 施 設	小山7-1013-1 072(939)1111	4	H4.10.3 H4.12.24	1,602	1,602	資源ごみ	資源ごみの選別 資源化	○		富士機設工業(株)
交 野 市	資 源 ご み 選 別 施 設	星田北1-7-5 072(893)8651	4	H4.6.16 H4.12.28	807	747	資源ごみ	資源ごみの選別 資源化	○		富士機設工業(株)
忠 岡 町	忠 岡 町 ク リ ー ン セ ン タ ー	新浜2-5-46 0724(23)2663	1	S63.3	364	192	資源ごみ	資源ごみの選別 資源化		○	天盟工作所
豊中市伊丹市 クリーンラント	発 泡 ス チ ロ ー ル 減 容 化 再 資 源 化 施 設	豊中市原田西町2-1 06(6841)5394	0.4	H4.11.6 H5.1.14	88	88	発泡スチロール (トレイ等除く)	減容後資源化		○	(株)パナ・ケミカル
泉 北 環 境 整 備 施 設 組	泉 北 ク リ ー ン セ ン タ ー 粗 大 ご み 小 型 選 別 場	和泉市舞町87 0725(41)2030	25	S54.12.28 S55.3.31	4,369	2,310	可燃ごみ 不燃ごみ 資源ごみ	資源ごみ等の選別、 資源化		○	富士機設工業(株)
柏 羽 藤 環 境 事 業 合 組	柏 羽 藤 ク リ ー ン セ ン タ ー 不 燃 物 処 理 資 源 化 施 設	羽曳野市川向23 072(976)3333	20	S60.9.20 S61.3.31	1,703	1,286	資源ごみ	資源ごみの選別 資源化	○		(株)タクマ
	柏 羽 藤 ク リ ー ン セ ン タ ー ペ ッ ト ボ ト ル 減 容 化 施 設	柏原市円明町682 072(976)3333	1.5	H14.3.1 H14.3.7	158	155	ペットボトル	減容圧縮 梱包	○		鎌長製衡(株)
東 大 阪 都 市 清 掃 施 設 組	ペ ッ ト ボ ト ル 減 容 施 設	東大阪市水走4-6-25 072(962)6021	1.5	H9.7.3 H9.10.31	814	814	ペットボトル	減容圧縮後に資源化	○		(株)モリタ
泉 南 清 掃 事 務 組 合	サ ブ セ ン タ ー 不 燃 物 処 理 資 源 化 施 設	阪南市尾崎町532 072(484)0581	20	H5.6.21 H6.3.31	1,979	1,529	資源ごみ	資源ごみの選別 資源化		○	日本鋼管(株)
府 合 計	13施設		172.4		27,006	17,091					

不燃物処理・資源化施設位置図



(4)埋立処分地の現況

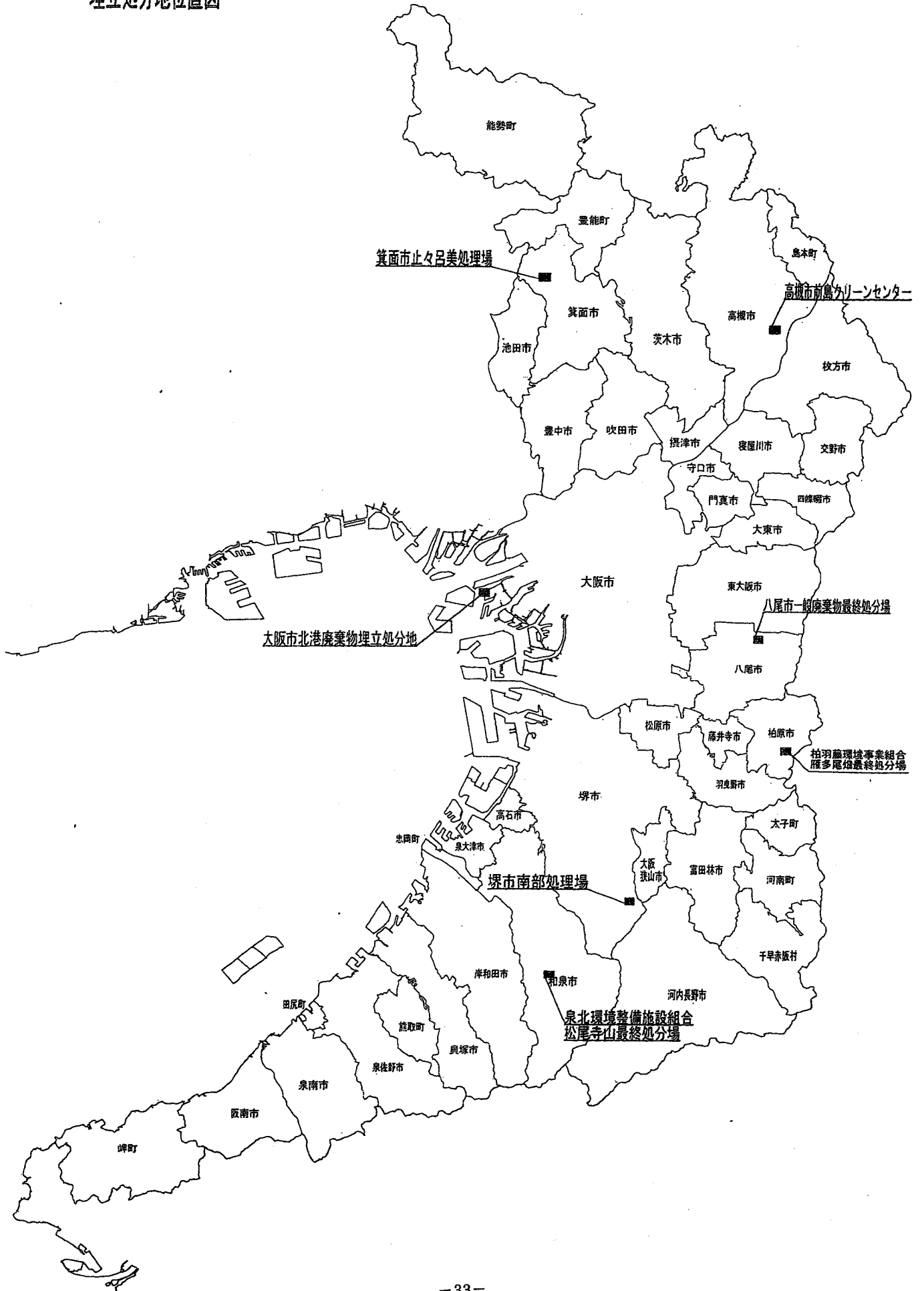
市町村・一部事務組合名	施設名	所在地	土地所有			形式	埋立対象廃棄物	埋立開始及び終了年月	埋立面積(m2)	全体容量(m3)	残余容量(m3)	平成19年度埋立実績(m3)	しゃ水工の有無	排水処理設備	放流先
			自	国	他										
大阪市	北港廃棄物埋立処分地(南地区第1区)	大阪市此花区舞洲東1丁目地先			○	海面	焼却残渣	S60.4 S H26.11	731,000	11,690,000	517,683	227,727	有	凝沈	大阪湾
堺市	クリーンセンター南部処理場	堺市南区畑1344 072(293)5243			○	山間	混合ごみ 直接搬入ごみ 焼却残渣	S63.11 S H21.3	82,300	716,300	86,511	22,207	有	砂ろ過	下水道
高槻市	前島クリーンセンター	高槻市前島3丁目	○			平地	焼却残渣	S61.6 S H28.5	40,190	230,000	89,096	2,063	有	凝沈・砂ろ過・活性炭吸着・キレート	下水道
八尾市	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 S H21.10	12,300	70,000	45,756	3,573	有	生物処理・凝集沈殿処理・消毒処理	楽音寺川
箕面市	止々呂美処理場	箕面市下止々呂美	○			山間	焼却残渣	S56.4 S H23.6	15,347	98,429	29,967	0	無	凝沈・砂ろ過	余野川
泉北環境整備施設組合	松尾寺山最終処分場	和泉市松尾寺町1876番地	○			山間	焼却残渣	H5.6 S H26.3	29,388	416,620	160,809	693	有	ごみ処理施設に運搬後処理	下水道
柏羽藤環境事業組合	雁多尾畑最終処分場	柏原市雁多尾畑1750番地	○			山間	選別残渣 焼却残渣	H16.4 S H31.3	22,200	265,000	218,602	9,788	有	生物処理 凝集沈殿・砂ろ過 活性炭吸着	大和川
府合計	7施設		5	0	2				932,725	13,486,349	1,148,424	266,051			

(注) 1.表記の施設は、平成20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。

埋立処分地位置図



(5)リサイクルプラザ

市町村・一部事務組合名	施設名	所在地 (TEL)	処理能力 (t/日)	着工及び竣工年月日	平成19年度	平成19年度	主な施設内容	運転管理体制		施工会社名
					処理実績 (t/年)	資源化量 (t/年)		直営	委託	
大阪市	鶴見リサイクル選別センター	鶴見区焼野2-11-5 (鶴見工場敷地内) 06(6913)8023	15	H4.12.22 S H5.10.31	1,512	1,002	○分別収集した資源ごみの資源化処理(選別・加工)を行う施設 ○鶴見工場 1階ロビー 展示コーナー 2階会議室 講習会等開催		○	日立造船(株)
堺市	堺市リサイクルプラザ	中区深井畑山町30-1 072(279)7953	30	H6.7.21 S H7.7.31	7,411	6,565	○資源ごみの選別、資源化を行う施設	○	○	株栗本鐵工所
吹田市	吹田市資源リサイクルセンター (くるくるプラザ)	千里万博公園4-3 06(6877)5300	—	H2.2.1 S H4.9.30	○参考 吹田市破砕選別工場により資源化		○市民工房、展示室、実験室、研究室等のリサイクル活動の啓発・学習研究等を行う施設		○ (指定管理者)	株クボタ他
箕面市	箕面市立リサイクルセンター	粟生間谷2898-1 072(729)0819	10	H4.1.10 S H5.1.20	1,149	954	○1～2階 選別工場 分別収集された瓶・缶を破砕・選別し、資源化等の処理を行う施設 ○3階 市民工房 再生可能な大型ごみを市民に提供し、資源化を行う施設	工房 ○	選別 ○	株荏原製作所
門真市	環境センターリサイクルプラザ	深田町19-5 06(6909)4393	40	H12.10.2 S H14.3.31	3,331	2,571	○1～3階 選別工場 分別収集された資源ごみは選別、不燃ごみを破砕し、資源化等の処理を行う施設 ○4～5階 市民工房 市民工房、展示室、資料室等によるリサイクル活動の啓発・学習研究等を行う施設	○	○ 工房 ○ (NPO)	株NKK
岸和田市貝塚市 清掃施設組合	クリーンセンターリサイクルプラザ	岸和田市岸之浦1番地の2 072(436)5389	32.6	H14.8 S H19.3.31	3,695	1,862	○分別収集した資源ごみの資源化処理(選別・圧縮等)を行う施設		○	川崎重工業(株)
北河内4市 リサイクル 施設組合	北河内4市リサイクルプラザ	寝屋川市寝屋南1-7-1 072(823)2038	53	H18.7.7 S H19.12.31	1,677	1,479	○管理棟プラザ部門 地球環境問題や身近なごみの問題、暮らしに役立つエコロジーなどについて、ゲームやシアターで体感できる啓発フロアの設置。ごみピットや手選別などの処理工程を実際に見て学べる見学者通路を整備している。 ○処理棟処理部門 枚方市、寝屋川市、四條畷市及び交野市の4市が分別収集してきたプラスチック製容器包装(ペットボトルを含む)を選別・圧縮梱包及び指定法人へ引渡すまでの一時保管施設。		○	新明和工業(株)
府合計	7施設		180.6		18,775	14,433				

(6)ストックヤード

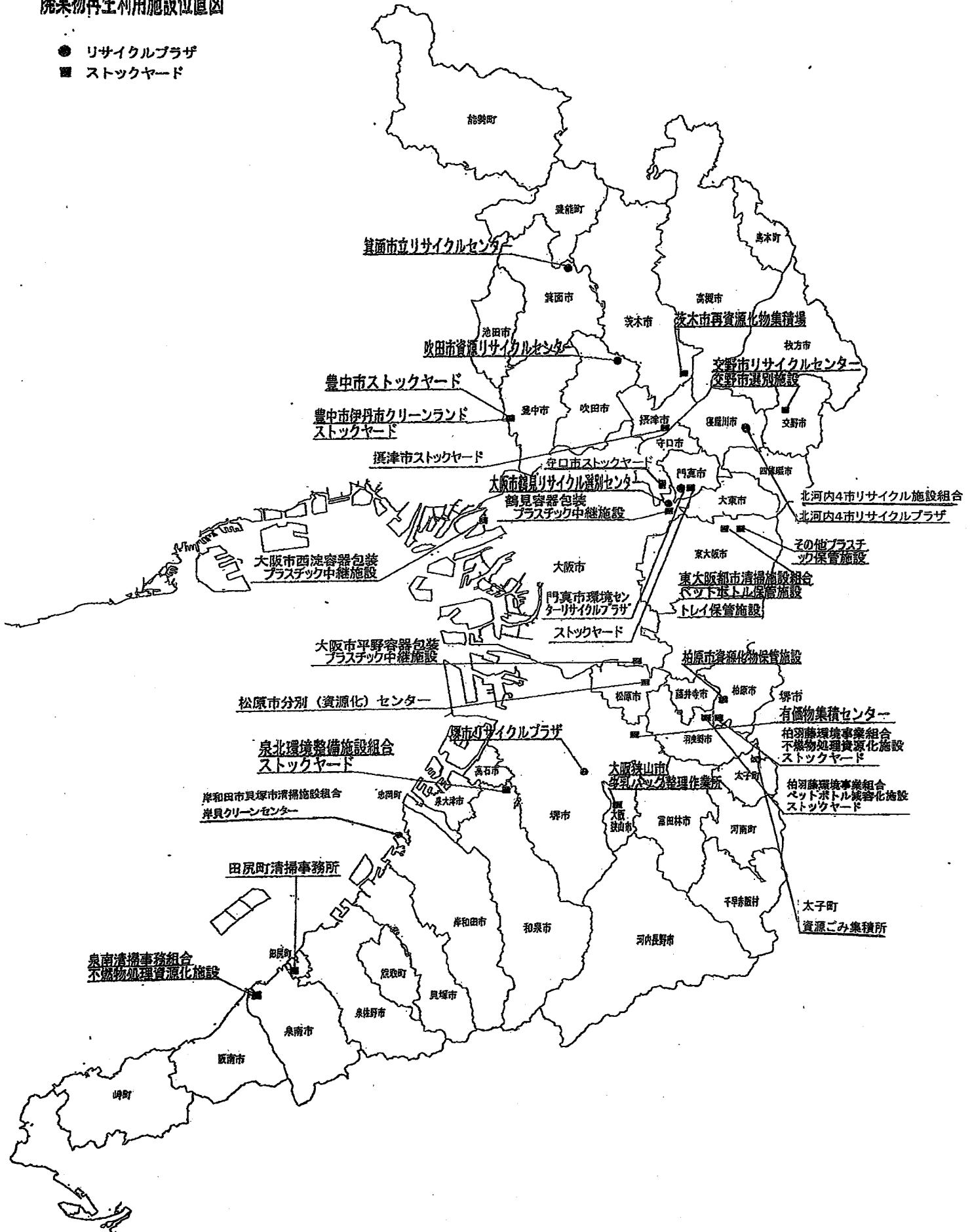
市町村・一部事務組合名	施設名	所在地	施設面積(m2)		使用開始年月日	平成19年度保管量(t/年)	保管対象物						保管分類数	運転管理体制	
			屋内	屋外			紙類	金属類	ガラス類	ペットボトル	プラスチック類	その他		直営	委託
大阪市	西淀容器包装プラスチック中継施設	大阪市西淀川区大和田2-5-68	656	-	H15.10.1	5,001					○		1		○
	鶴見容器包装プラスチック中継施設	大阪市鶴見区焼野2-11-5	674	-	H15.10.1	5,541					○		1		○
	平野容器包装プラスチック中継施設	大阪市平野区瓜破南1-4-35	933	-	H17.4.1	6,979					○		1		○
	堺市有価物集積センター	堺市美原区多治井119-1	469	1549	H7.4.1	274	○			○	○	○	4	○	
豊中市	豊中市ストックヤード	豊中市原田西町2-1	-	565	H5.4.1	3,727	○				○	○	6		○
守口市	ストックヤード	茨木市東野々宮町14-1	-	2,400	H19.4.1	3,332		○	○		○		4	○	
茨木市	再資源化物集積場	茨木市東野々宮町14-1	823	-	H10.4.1	3,551	○	○	○	○			6	○	
松原市	松原市分別(資源化)センター	松原市別所9-1-6	26	220	H5.5.1	3,755	○	○	○	○	○		5	○	
柏原市	柏原市資源化物保管施設	柏原市円明町582-1	26	-	H14.4.1	12	○						1	○	
門真市	ストックヤード	門真市深田町19-5	-	375	H15.12.1	346				○			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	-	H13.3.6	1,412	○	○	○	○		○	12	○	
交野市	交野市資源ごみ選別施設	交野市星田北1-7-5	691	848	H5.1.4	770		○	○			○	3	○	
	交野市リサイクルセンター	交野市星田北1-7-5	780	2,090	H7.4.1	138				○			1	○	
大阪狭山市	牛乳パック整理作業所	大阪狭山市今熊1-540-3	58	-	H7.4.1	10						○	1	○	
田尻町	田尻町清掃事務所	田尻町吉見127-1	39	-	H14.4.1	5				○			1	○	
太子町	資源ごみ集積所	太子町大字太子1600-1	550		S62.4.1	150			○			○	2	○	

市町村・一部事務組合名	施設名	所在地	施設面積(m2)		使用開始年月日	平成19年度 保管量 (t/年)	保管対象物						保管 分類数	運転管理体制	
			屋内	屋外			紙類	金属類	ガラス類	ペットボトル	プラスチック類	その他		直営	委託
豊中市伊丹市 クリーンランド	リサイクル物 ストックヤード	豊中市原田西町2-1	997	866	H9.10	(5,611) 2,770			○	○	○		3		○
泉北環境整備 施設組合	ペットボトル ストックヤード	高石市取石6-6-132	-	526	H9.10	792				○			1	○	
柏羽藤環境 事業組合	ペットボトル減容化施設 ストックヤード	柏原市円明町682	-	100	H17.11.1	158				○			1	○	
	不燃物処理資源化施設 ストックヤード	羽曳野市川向23	45	104	S61.4.1	1,287		○	○				5	○	
東大阪都市 清掃施設組合	トレイ保管施設	東大阪市水走4-6-25	45	-	H12.4	1					○	白色トレイ	1	○	
	ペットボトル 保管施設	東大阪市水走4-6-25	-	100	H9.10	814				○			1	○	
	その他プラスチック 保管施設	東大阪市中石切町7-2739	-	150	H13.10	2199					○		1	○	
泉南清掃 事務組合	不燃物処理資源化 施設・リサイクル倉庫	阪南市尾崎町532	84	220	H9.4.1	1,529		○	○	○	○		4		○
府 合 計	24施設		7,541	10,113		(47,394) 44,553									

(注)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。

廃棄物再生利用施設位置図

- リサイクルプラザ
- ストックヤード



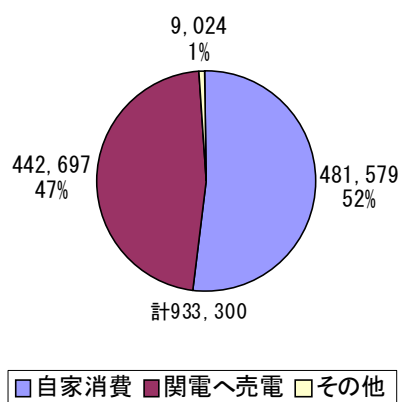
7 ごみ処理施設の余熱利用

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、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20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24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・平野工場、堺市、吹田市、高槻市、茨木市、豊中市伊丹市クリーンランド、泉北環境施設整備組合、岸和田市貝塚市清掃施設組合の18施設（16工場）は電力会社に売電しており、平成19年度の年間売電電力量は約44万MWHで、標準世帯の年間電力使用量を4千KWHとすると、約110,700世帯分に相当する。

図2-6にごみ焼却余熱による発電利用状況を示す。自家消費が48万MWHで全体の52%を占め、次いで関西電力への売電が44万MWHで47%、下水処理施設への送電等が0.9万MWHとなっている。

図2-6 ごみ焼却余熱による発電利用状況（MWH/年）



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13施設（13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、大阪市の舞洲工場がスラッジセンターに、大阪市の西淀・住之江・八尾工場、堺市東第二工場、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、大阪市の西淀工場、堺市の南工場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 2,750kw×1基	自家消費 13,822 MWH 関電へ売電 4,952 MWH
大阪市南港工場	300t×2基	S52	タービン発電機出力 3,000kw×1基	自家消費 13,510 MWH 関電へ売電 284 MWH
大阪市大正工場	300t×2基	S55	タービン発電機出力 3,000kw×1基	自家消費 16,622 MWH 関電へ売電 2,266 MWH
大阪市住之江工場	300t×2基	S63	タービン発電機出力 11,000kw×1基	自家消費 30,843 MWH 関電へ売電 28,465 MWH 下水へ送電 2,191 MWH
大阪市鶴見工場	300t×2基	H元	タービン発電機出力 12,000kw×1基	自家消費 25,066 MWH 関電へ売電 48,509 MWH 緑地へ送電 1,036 MWH
大阪市西淀工場	300t×2基	H6	タービン発電機出力 14,500kw×1基	自家消費 ^{修理中につき} (未測定) MWH 関電へ売電 56,882 MWH
大阪市八尾工場	300t×2基	H6	タービン発電機出力 14,500kw×1基	自家消費 23,171 MWH 関電へ売電 13,395 MWH し尿処理場へ送電 3,369 MWH
大阪市舞洲工場	450t×2基	H13	タービン発電機出力 32,000kw×1基	自家消費 52,248 MWH 関電へ売電 80,339 MWH
大阪市平野工場	450t×2基	H14	タービン発電機出力 27,400kw×1基	自家消費 55,530 MWH 関電へ売電 79,142 MWH
堺市クリーンセンター 東第二工場	230t×2基	H8	タービン発電機出力 12,400kw×1基 4,100kw×1基	自家消費 30,317 MWH 関電へ売電 53,779 MWH その他 2,428 MWH
吹田市北工場 第2工場	150t×3基	S56	タービン発電機出力 3,000kw×1基	自家消費 15,028 MWH 関電へ売電 5,547 MWH
高槻市前島クリーンセンター 第二工場	180t×2基	H7	タービン発電機出力 4,950kw×1基	自家消費 26,002 MWH 関電へ売電 8,427 MWH
守口市クリーンセンター 第4号炉	142t×1基	S62	タービン発電機出力 800kw×1基	自家消費 2,857 MWH
枚方市穂谷川清掃工場 第3プラント	200t×1基	S62	タービン発電機出力 1,500kw×1基	自家消費 10,089 MWH
茨木市環境衛生センター 第2工場	150t×2基	H7	タービン発電機出力 6,600kw×1基	自家消費 35,260 MWH
茨木市環境衛生センター 第1工場	150t×1基	H10	タービン発電機出力 3,300kw×1基	関電へ売電 4,890 MWH
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 1,750kw×1基	自家消費 6,133 MWH
豊中市伊丹市クリーンランド ごみ焼却施設(1~3号炉)	225t×3基	S50	タービン発電機出力 2,000kw×1基	自家消費 26,664 MWH
豊中市伊丹市クリーンランド ごみ焼却施設(4号炉)	195t×1基	H6	タービン発電機出力 5,000kw×1基	関電へ売電 11,781 MWH
泉北環境施設整備組合 泉北クリーンセンター(1~2号炉)	150t×2基	H14	タービン発電機出力 9,300kw×1基	自家消費 32,801 MWH 関電へ売電 24,016 MWH
柏羽藤環境事業組合 クリーンセンター	150t×3基	H3	タービン発電機出力 1,800kw×1基	自家消費 10,315 MWH
東大阪都市清掃施設 組合第4工場	300t×2基	S55	タービン発電機出力 3,500kw×1基	自家消費 16,975 MWH
岸和田市貝塚市清掃 施設組合岸貝クリーンセンター(1~3号炉)	177t×3基	H19	タービン発電機出力 12,000kw×1基	自家消費 34,184 MWH 関電へ売電 20,023 MWH
南河内清掃施設組合 第1清掃工場	150t×2基	S60	タービン発電機出力 960kw×1基	自家消費 4,142 MWH
計	タービン発電機出力 H20.3月末現在 193,110 kw			自家消費 481,579 MWH 関電へ売電 442,697 MWH 下水へ送電 2,191 MWH 緑地へ送電 1,036 MWH し尿処理場へ送電 3,369 MWH その他 2,428 MWH 計 933,300 MWH

(注1) 利用状況欄の数値は年間発電電力量。

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
大阪市舞洲工場	450t/24h ×2基	H13	廃熱ボイラー 75.0t/h×2基	スラッジセンターへ供給
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
堺市クリーンセンター 東第二工場	230t/24h ×2基	H9	蒸気発生器 38t/h×2基	温水プールへ供給
高槻市前島クリーンセンター 第二工場	180t/24h ×2基	H7	廃熱ボイラー 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	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 泉北クリーンセンター	150t/24h ×2基	H2	廃熱ボイラー	温水プールへ供給
柏羽藤環境事業組合 クリーンセンター	150t/24h ×3基	H3	廃熱ボイラー 25t/h×3基	温水プールへ供給 (H10から)
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19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 0.08 ng-TEQ/Nm^3 、最大値は 1.4 ng-TEQ/Nm^3 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2-7に示す。平成19年度の排出量は、平成9年度と比べると約98%減少しており、環境省の目標であるダイオキシン類9割削減を達成している。

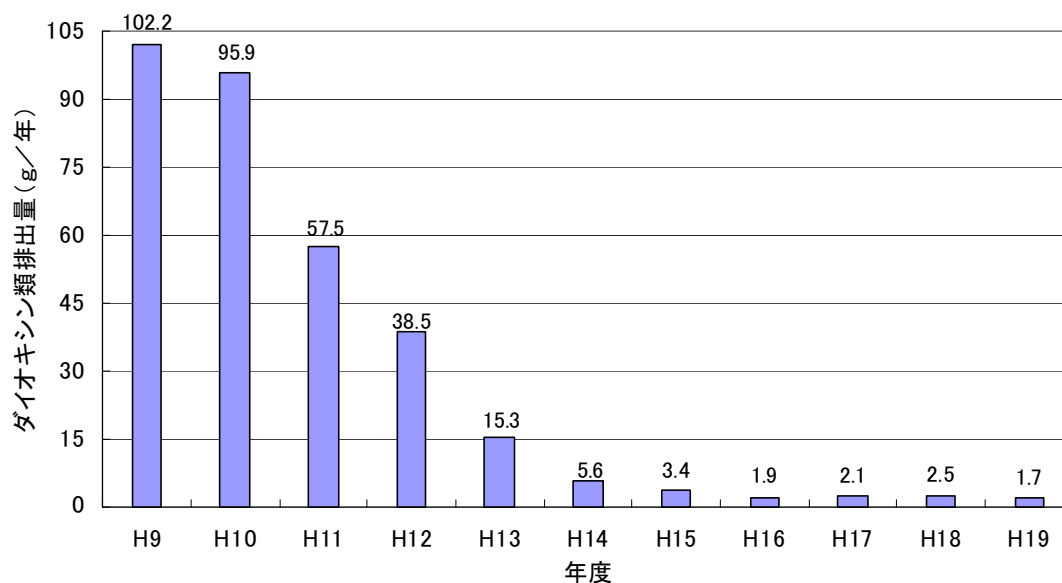
表2-10 排ガス中のダイオキシン類濃度 単位： ng-TEQ/Nm^3

測定数	平均値	中央値	最小～最大
86	0.08	0.033	0.000033～1.4

(注) 1年間に複数回測定した施設もあるが、最新のデータを記載している。

なお、平均値については、小数第3位を切り上げている。

図2-7 排ガスからのダイオキシン類排出量



(注1) 平成11年度まではダイオキシン類にコプラナーPCBは含まれてないが、平成12年度以降は含まれている。

(注2) 平成14年12月にダイオキシン類の排出基準が強化され、既設の焼却施設からの排ガスについては、焼却能力 4 t/h 以上は 1 ng-TEQ/Nm^3 以下、 $2 \text{ t/h} \sim 4 \text{ t/h}$ は、 5 ng-TEQ/Nm^3 以下、 2 t/h 未満は、 10 ng-TEQ/Nm^3 以下に定められている。

(2) 燃え殻、ばいじん中のダイオキシン類

平成19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2-11に示す。燃え殻（焼却灰・主灰）について、ダイオキシン類濃度の平均値は0.1 ng-TEQ/g、最大値は1.0 ng-TEQ/gであった。

また、ばいじん（飛灰）については、平均値は1.7 ng-TEQ/g、最大値は15 ng-TEQ/gであった。なお、ばいじんに関してはダイオキシン法を遵守するため、薬剤の使用やセメント固化等の処理をして搬出している。

表2-11 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	平均値	中央値	最小～最大
燃え殻	76	0.07	0.02	0～1.0
ばいじん	54	1.7	0.80	0.000066～15

(注1) 平均値については、小数第3位を切り上げている。

(注2) 最小値の0 ng-TEQ/gについては、検出されなかったことを示す。

(3) 排水中のダイオキシン類濃度

平成19年度の排水中ダイオキシン類の測定結果を表2-12に示す。平均値は0.8 pg-TEQ/リットル、最大値は5.8 pg-TEQ/リットルであった。焼却施設の半数は、処理工程で発生した排水を処理して炉内噴霧等に再利用するクローズドシステムを採用しており、残りの半数が下水道、河川に放流している。

表2-12 排水中のダイオキシン類濃度 単位：pg-TEQ/リットル

測定数	平均値	中央値	最小～最大
26	0.8	0.2	0.0001～5.8

(注1) 平均値については、小数第3位を切り上げている。

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る。

平成19年度の行政区域内人口は8,881千人、水洗化人口は8,547千人、非水洗化人口が332千人であり、水洗化率は96.2%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91.2%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約1千人である。

表3-1 計画処理区域内人口等

年 度	水洗化人口（人）			非水洗化人口（人）			行政※ 区域内 人口 （人）
	公共下水道 人口	し尿浄化槽 人口	計	くみ取り※ 人口	自家処 理人口	計	
平成15年度	7,307,350	1,029,194	8,336,544	541,694	3,082	544,776	8,881,320
平成16年度	7,426,420	970,698	8,397,118	480,671	2,724	483,395	8,880,513
平成17年度	7,607,950	851,728	8,459,678	412,022	1,950	413,972	8,873,650
平成18年度	7,709,621	796,131	8,505,752	368,318	1,899	370,217	8,875,969
平成19年度	7,798,438	748,257	8,546,695	333,216	976	334,192	8,880,976

※平成16年度以前については、「行政区域内人口」を「計画処理区域内人口」と、「くみ取り人口」を「計画収集人口」と読みかえる。また、平成16年度以前については当該年度の10月1日現在、平成17年度以降については当該年度末現在の数値である。

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19年度におけるし尿の排出総量は、807千KLであり、そのうち計画収集量は806千KL、自家処理量は1千KLとなっている。計画収集量の内訳は、し尿が459千KL、し尿浄化槽汚泥347千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48.1%、許可業者による収集が48.3%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19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3.76リットル・排出量は3.74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1.28リットルである。

図 3 - 1 し尿排出状況の推移

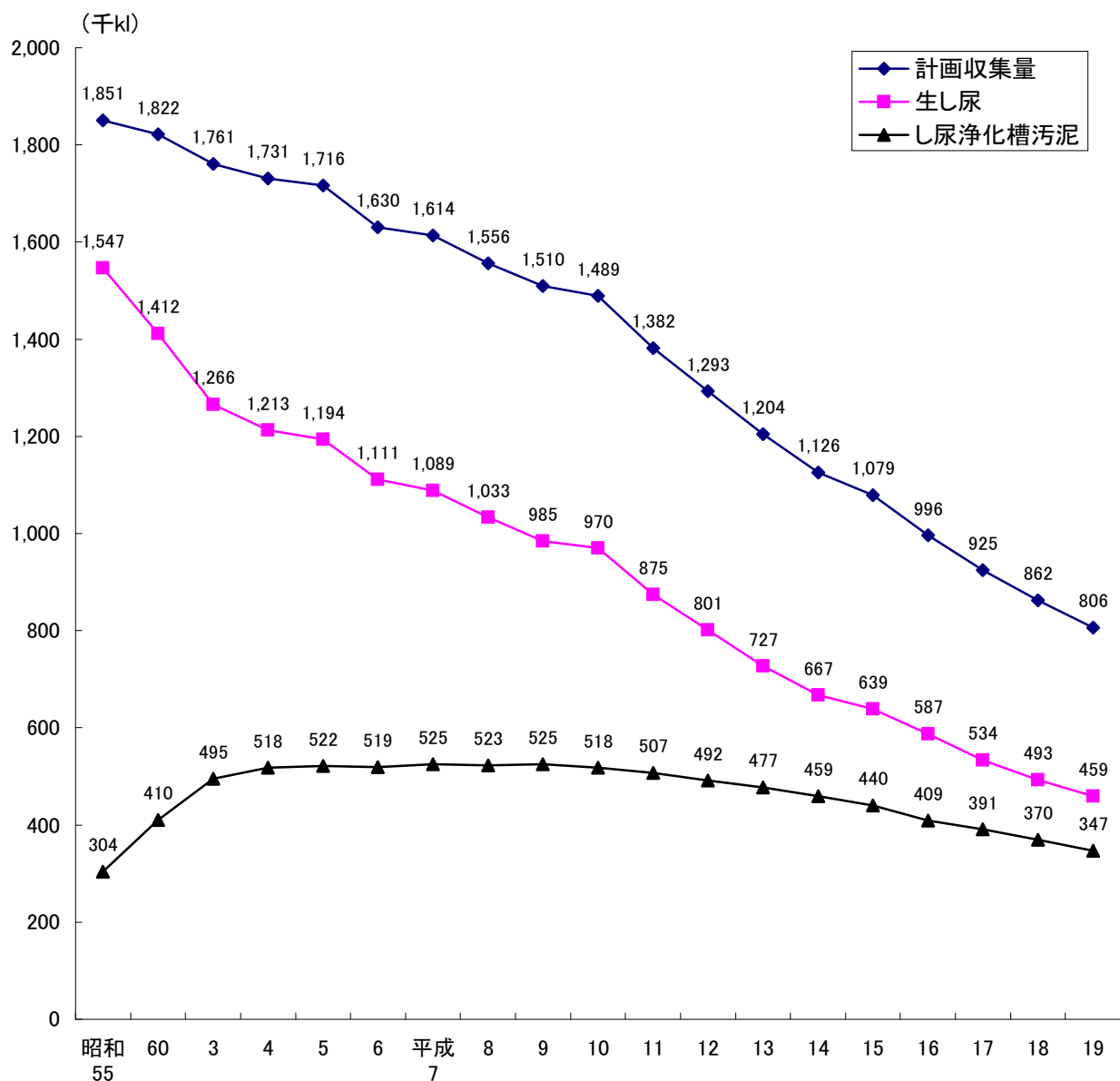


表 3 - 2 し尿排出状況の推移

年度	排出総量 (kL)	し尿の計画収集量 (kL)				し尿浄化槽汚泥の計画収集量 (kL)				自家処理量 (kL)			
		直	営	委	託	許	可	計	直		営	委	託
平成 15 年	1,080,625 (100%)	24,489	340,817	274,015	639,321 (59.2%)	150	826	438,467	439,443 (40.7%)	1,861 (0.2%)			
平成 16 年	997,996 (100%)	19,470	307,780	260,393	587,643 (58.9%)	114	5,548	402,986	408,648 (40.9%)	1,705 (0.2%)			
平成 17 年	928,199 (100%)	17,695	269,500	246,983	534,178 (57.5%)	105	5,884	385,142	391,131 (42.1%)	2,890 (0.3%)			
平成 18 年	864,072 (100%)	18,593	240,698	233,576	492,867 (57.0%)	573	137	368,815	369,525 (42.8%)	1,680 (0.2%)			
平成 19 年	806,959 (100%)	16,485	220,519	221,748	458,752 (56.8%)	396	153	346,245	346,794 (43.0%)	1,413 (0.2%)			

(注) () 内は排出総量に対する百分率

図3-2 し尿の収集形態別内訳

(単位:kL)

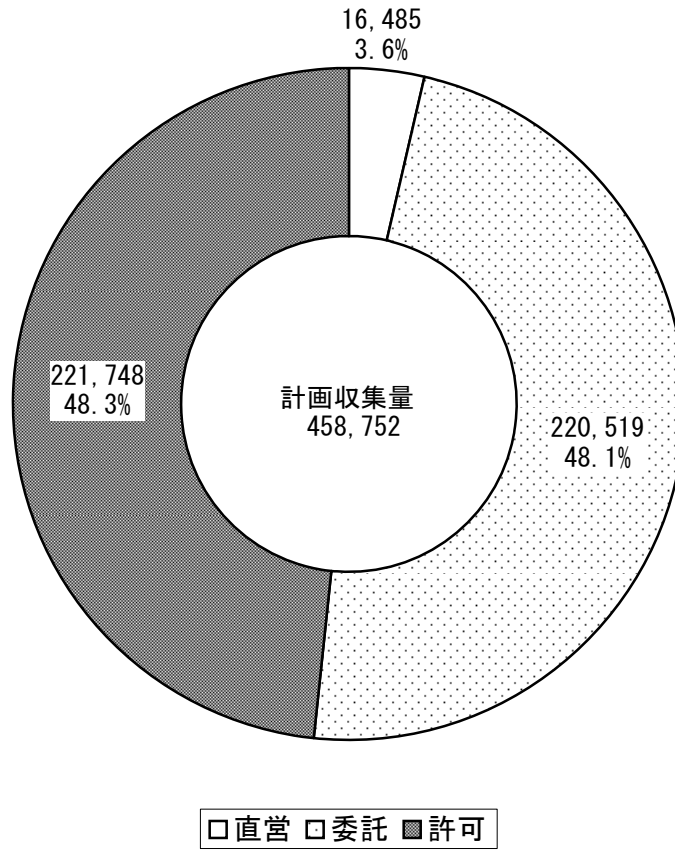


図3-3 し尿浄化槽汚泥の収集形態別内訳

(単位:kL)

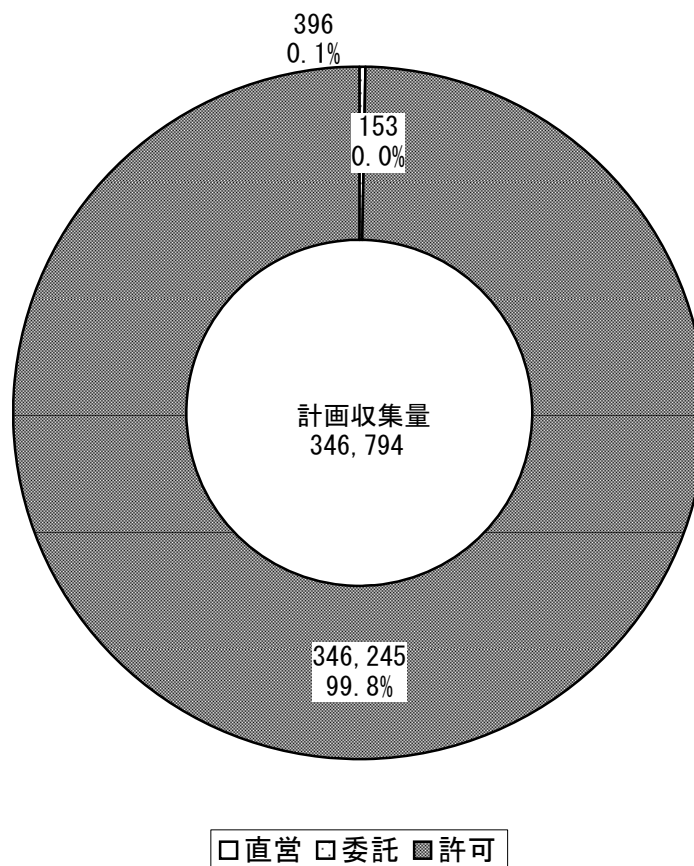


表 3-3 し尿の 1 人 1 日 当り 収 集 量 及 び 排 出 量

(単位：リットル／人・日)

年 度	区 分	し尿		し尿浄化槽汚泥	
		収 集 量	排 出 量	収 集 量	排 出 量
平成 1 5 年 度	大阪府	3.23	3.23	1.17	1.17
	全国	2.27	2.26	1.26	1.26
平成 1 6 年 度	大阪府	3.35	3.34	1.15	1.15
	全国	2.23	2.23	1.27	1.26
平成 1 7 年 度	大阪府	3.56	3.56	1.26	1.26
	全国	2.22	2.21	1.31	1.31
平成 1 8 年 度	大阪府	3.67	3.66	1.27	1.27
	全国	2.26	2.25	1.36	1.36
平成 1 9 年 度	大阪府	3.76	3.74	1.28	1.28
	全国

(注) 平成 1 9 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 807 千kl の処理内訳を図 3-4 に示す。75.2% にあたる 607 千kl がし尿処理施設で処理されており、下水道投入が 24.5% の 198 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 k L)

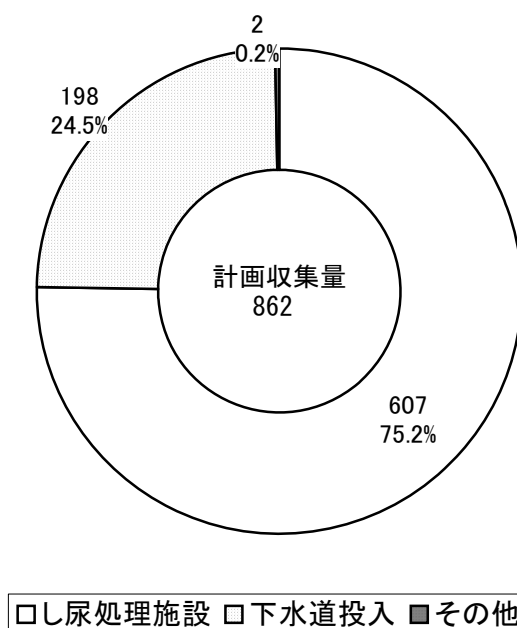


図 3-5 し尿処理状況の推移

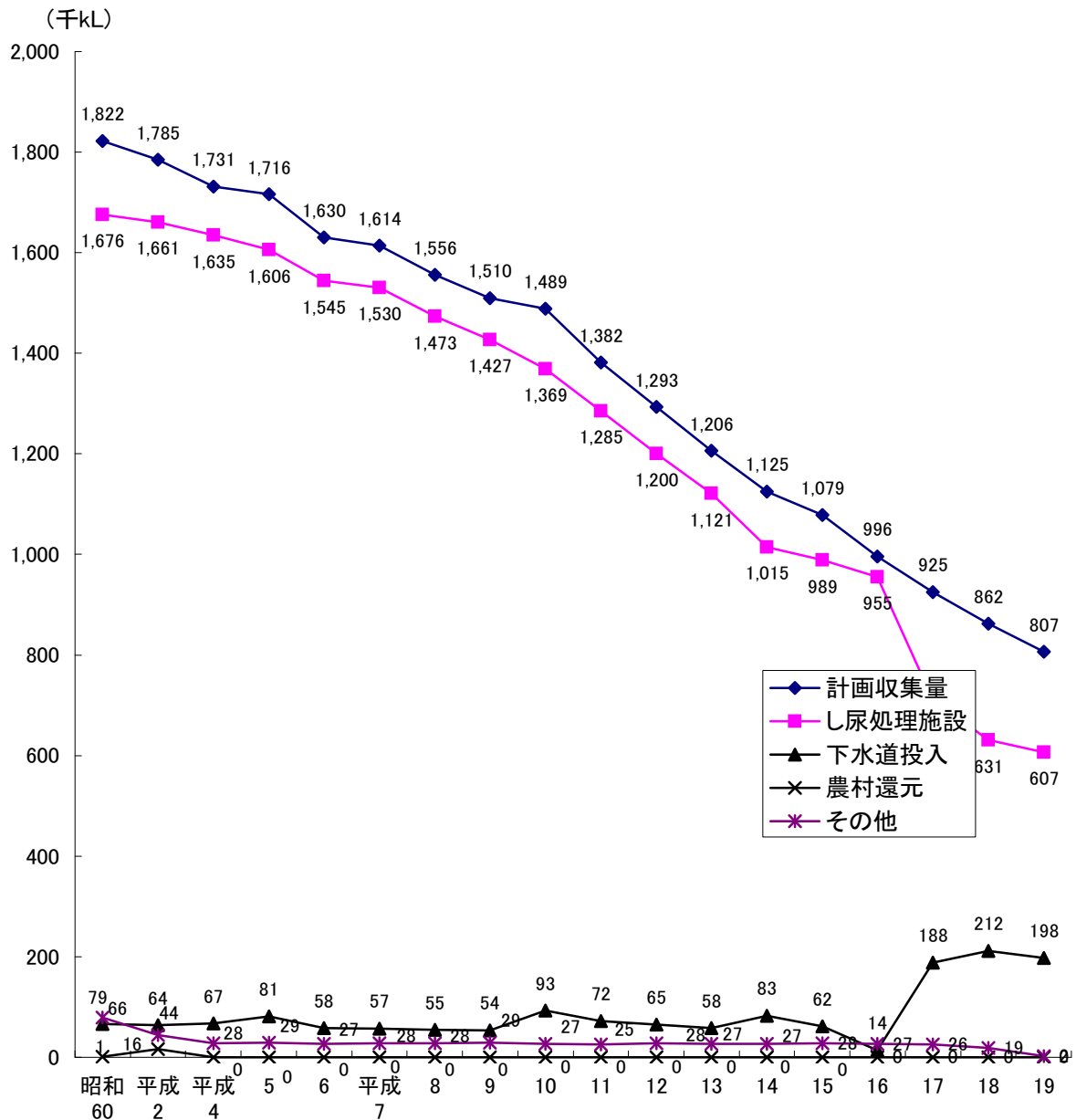


表 3-4 し尿処理状況の推移

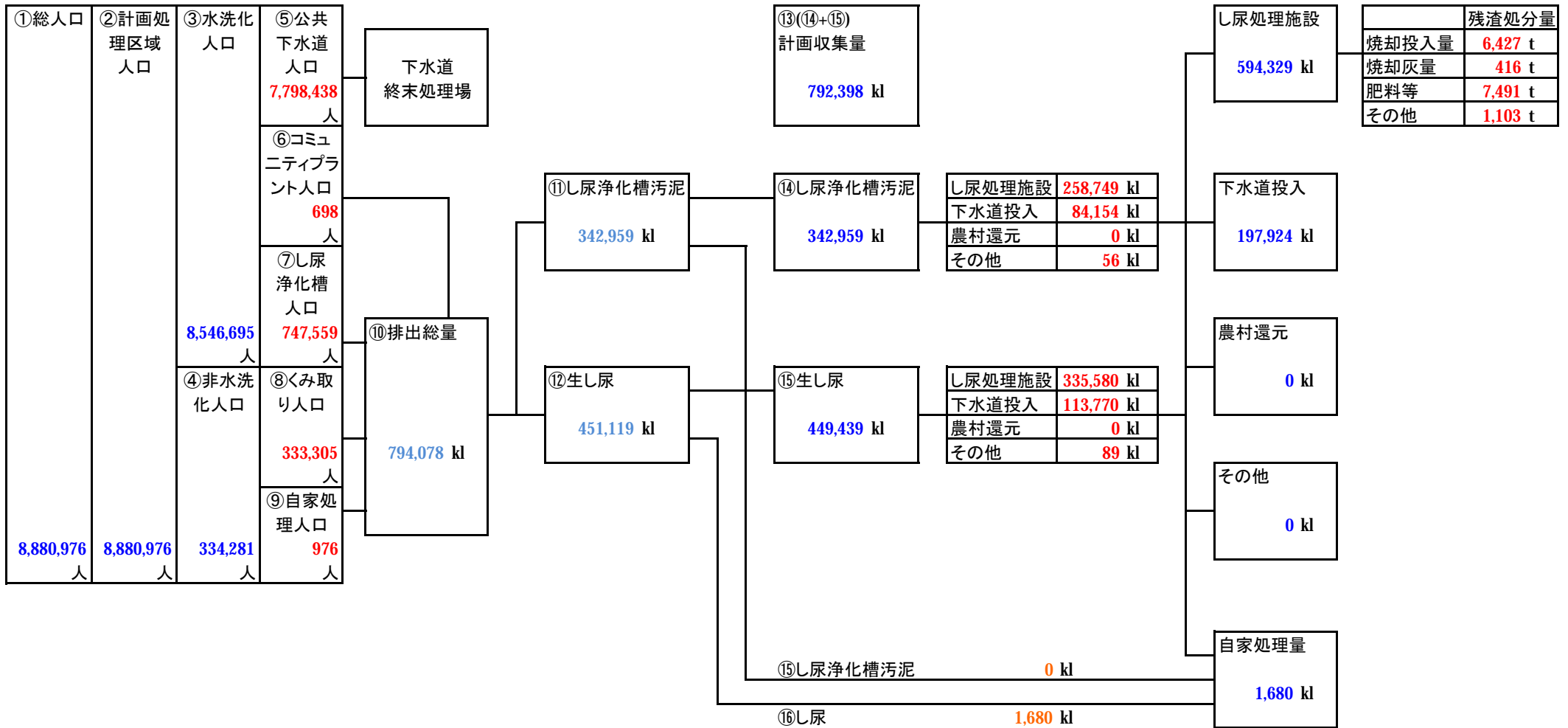
単位：千kl

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15年度	989 (91.7%)	62 (5.7%)	0 (0.0%)	28 (2.6%)	1,079 (100%)
平成16年度	955 (95.9%)	14 (1.4%)	0 (0.0%)	27 (2.7%)	996 (100%)
平成17年度	711 (76.9%)	188 (20.3%)	0 (0.0%)	26 (2.8%)	925 (100%)
平成18年度	631 (73.2%)	212 (24.6%)	0 (0.0%)	19 (2.2%)	862 (100%)
平成19年度	607 (75.2%)	198 (24.5%)	0 (0.0%)	2 (0.2%)	807 (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

P.48 19 年度末し尿の処理系統図.xls



計画区域率 ②/①= 100%
 水洗化率 ③/①= 96.2%
 公共下水道水洗化率 ⑤/①= 87.8%
 コミュニティプラント水洗化率 ⑥/①= 0.0%
 し尿浄化槽水洗化率 ⑦/①= 8.4%
 非水洗化率 ④/①= 3.8%

計画収集率A ⑧/①= 3.8%
 自家処理率A ⑨/①= 0.0%
 計画収集率B ⑧/④= 99.7%
 自家処理率B ⑨/④= 0.3%

1人1日当りし尿収集量 ⑮/(⑧×365)= 3.69 リットル/人日
 1人1日当りし尿排出量 ⑫/(④×365)= 3.70 リットル/人日
 1人1日当りし尿浄化槽汚泥収集量 ⑭/(⑦×365)= 1.26 リットル/人日
 1人1日当りし尿浄化槽汚泥排出量 ⑪/(⑦×365)= 1.26 リットル/人日

2011/8/19

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19年度末現在において18市6町5一部事務組合に37施設、1許可施設があり、1日の処理能力は5,139kL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	膜分離高負荷	好一段好二段	一次処理	前処理	計
施設数	2	7	1	1	7	6	3	1	1	9	38
公称能力	720	796	34	120	971	1,109	406	100	150	733	5,139

(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19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 m ³ /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 m ³ /日	平成2年度

市町村名・ 一部事務組 合名	施設名	所在地 電話番号	処理方式	公称能力	着工及び 竣工 年月日	処理実績(kL/年)			残渣量(t/年)				残渣処理量(t/年)				汚泥処理 設備	高度処理 設備	運転管理 体制		放流先	施工会社名	備考
						し尿	浄化槽 汚泥	計	余剰汚泥 量	余剰汚泥 含水率 (%)	清掃汚泥 量	し渣量	焼却投入 量	焼却灰量 (処分量)	肥料等に利用 (業者へ搬出 量も含む)	その他			直 営	委 託			
岸和田市	天の川浄苑	磯上町3-4-1 0724(39)4333	一次処理	150	S33.12 ~ S35.6	30,464	9,721	40,185	0		0	24	24	0	0	0	-	-	○	○	下水道	77加工業(株)	
貝塚市	衛生事業所	王子261 0724(22)6279	好気	158	S55.922 ~ S57.1031	27,139	18,710	45,849	740	30	16	208	963	132	0	0	脱水 乾燥 焼却	加圧浮上 オゾン	○	○	見出川	77加工業(株)	
枚方市	淀川衛生工場	出口2-30-1 072(83)3681	高負荷	267	H2.7.26 ~ H5.9.30	8,812	22,083	30,895	1,303	82.0	59	31	0	0	1,304	0	ベルトプ レス	凝沈 砂ろ過 活性炭吸着	○	○	出雨水幹線	栗田工業(株)	
八尾市	衛生処理場	上尾町8-24-1 0729(22)3236	高負荷	275	H3.12.25 ~ H7.3.20	28,333	33,689	62,022	2,157	82	11	321	2,478	31	112	0	脱水 乾燥 焼却	凝沈 砂ろ過 活性炭吸着	○	○	恩地川	住友重機械工業(株)	
寝屋川市	緑風園(一部休 止)	讃良東町7-1 072(82)3758	前処理	69	S45 ~ S47.8												遠心脱水 焼却	加圧浮上 オゾン 砂ろ過	○	○	下水道	水道機工(株)	
河内長野市	衛生処理場	高向2092 0721(62)5322	膜分離 高負荷	132	H10.9.28 ~ H13.5.22	11,117	15,080	26,197	1,411	84	60	142	1,403	198	150	60	脱水 焼却	膜分離 活性炭吸着	○ 一部 委託	○	加賀田川	日本鋼管(株)	
門真市	浄化センター	三ツ島567 072(881)0439	標脱	110	H元.9.28 ~ H4.3.31	6,290 89	8,717 56	15,007 145	669 6	82 1	124 1	23 1	147 2		669 6		プレス脱水	オゾン酸化 砂ろ過	○	○	古川	淡野工事(株)	(上段)門真市分 (下段)守口市分
泉南市	双子川浄苑	信達大苗代157 0724(83)2217	好一段	100	S53.4 ~ S55.3	17,405	7,389	24,794	849	85	0	52	0	0	0	901	脱水	脱窒 凝沈 オゾン	○	○	新家川	淡野工事(株)	
交野市	乙辺浄化セン ター	星田北1-7-5 072(892)2472	標脱	65	S54.1.4 ~ S55.3.31	3,748	2,294	6,042	131	82	1	3			131	3	プレス脱水	凝沈 砂ろ過 活性炭吸着	○	○	天野川	住原(フジ)3(株)	
阪南市	はんなん浄化セ ンター MIZUTAMA館	下出326 072(472)5777	膜分離高 負荷	74	H17.2.18~ H19.1.26	11,043	14,124	25,167	903	85	0	23	0	0	926	0	遠心脱水	凝集膜分離 活性炭吸着	○	○	男里川	味原製作所	
島本町	衛生化学処理場	高槻市東上牧3- 6-7 072(669)0125	化学	34	S39.9.1 ~ S40.9.30	1,130	1,639	2,769				2			116	0	脱水 乾燥	加圧浮上	○	○	淀川	日本興産工業(株)	
豊能町	衛生センター	木代232 072(739)1522	高負荷	7	S63.11.29 ~ H元.10.31	283 435	539 43	822 478	44	78	0	脱水ケーキ内敷	44	投入量の11~17.6%	0	0	脱水 (焼却)	砂ろ過 活性炭	○	○	木代川	77加工業(株)	(上段)豊能町分 (下段)箕面市分
能勢町	能勢クリーンヒル	吉野139-6 072(737)1520	標脱好気	35.5	S56.2 ~ S57.12	4,522	2,518	7,040	94	54	0	0	43	0	94	0	脱水 乾燥 焼却	凝沈・オゾン ろ過・逆浸透 脱塩	○	○	-	エニカ(株)	
忠岡町	し尿処理場	新浜2-5-46 0724(36)1329	好気	18	S42 ~ S44.2	3,285	668	3,953	943	75		12	68				遠心脱水 (焼却)	-	○	○	下水道	東亜工業(株)	
熊取町	大原衛生公苑	野田4-2063 0724(52)3261	高負荷酸 化	70	S61.6.25 ~ H元.3.15	11,474	6,329	17,803	462	78	39	46	501	34	0		脱水 焼却	砂ろ過 活性炭吸着	○	○	佐野川	古河鉱業(株)	
岬町	岬町美化センター	多奈川谷川1004 072(495)5090	標脱	50	S57.9 ~ S59.3.31	11,151	839	11,990	500	84	0	4	500	480	0	0	遠心脱水	凝沈 オゾン 砂ろ過	○	○	大阪湾	住原(フジ)3(株)	

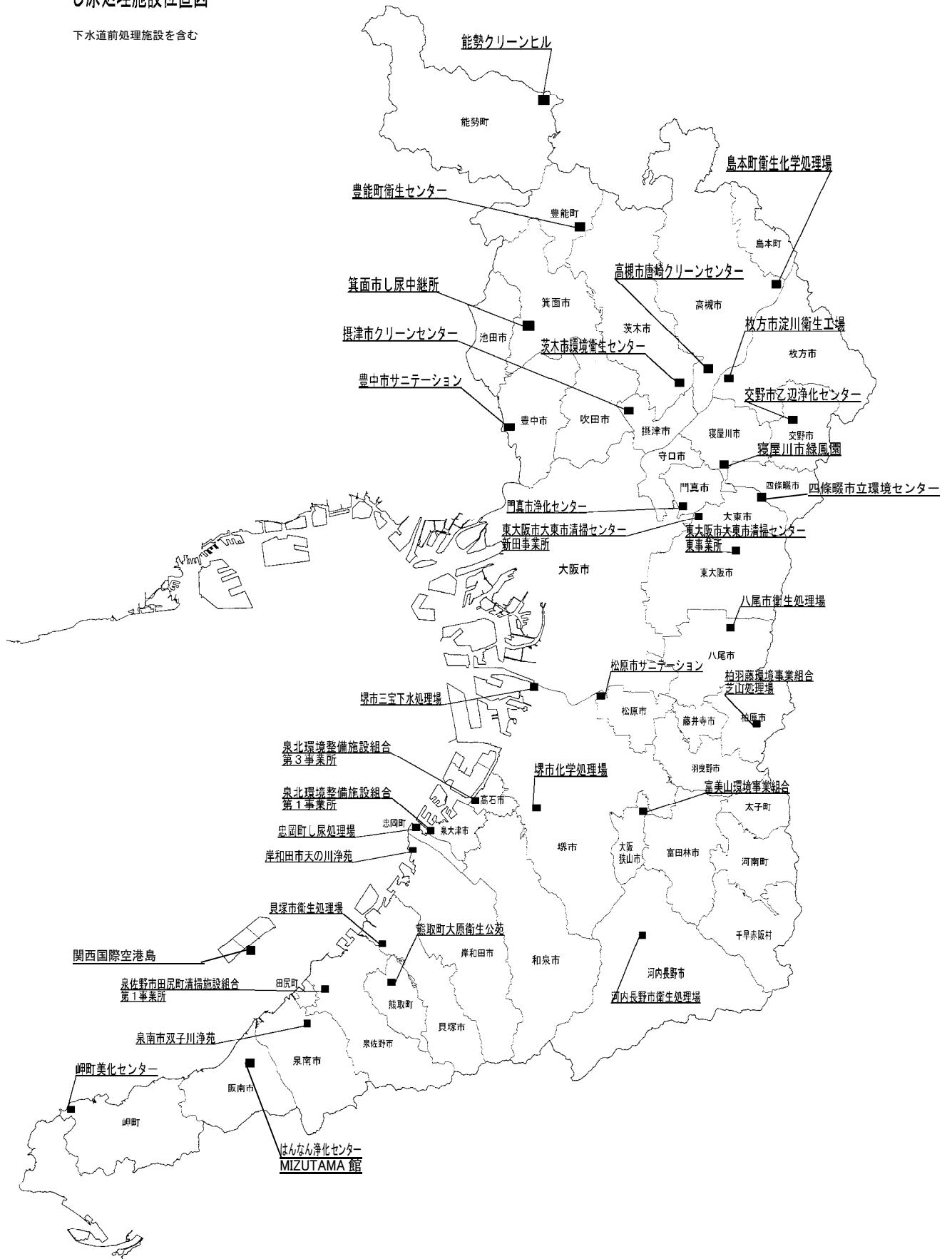
泉北環境整備施設組合	第1事業所	泉大津市汐見町98 0725(32)5491	浄化槽汚泥	—	S56.94 ~ S57.3.25	0	0	0	0	0	0	121	121	15	1,231	0	—	—	○	—	山田工業(株)	受入、前処理のみ		
	第1事業所	泉大津市汐見町98 0725(32)5491	低希釈高負荷酸化	200	S57.6.21 ~ S62.1	30,031	18,492	48,523	1,231	68	52						ﾌﾟﾚｽ脱水	砂ろ過 活性炭吸着	○	大津川	住原(ｼ)ｲｽ(株)	H18.4月混合処理開始		
	第3事業所	高石市取石6-2-15 0722(71)0384	好気	90	26	S35.8.25 ~ S36.3.31	14,485	9,176	23,661	0	17	25	25	3	0	0	—	—	○	下水道	日衛工業(株)			
					64	S45.10.8 ~ S46.3.31					0	0	0	0							7ﾌｼﾞ工業(株)			
小計				290		44,516	27,668	72,184	1,231	68	69	146	146	18	1,231	0								
富美山環境事業組合	有機資源再生センター	大阪狭山市東池尻6-1622-1 072(365)0471	膜分離高負荷	200	H10.11.5 ~ H14.3.30	30,403	26,102	56,505	652	50	60	79	0	0	652	139	ﾌﾟﾚｽ脱水	凝集膜分離 活性炭吸着	○	東除川	三菱重工業(株)			
柏羽藤環境事業組合	芝山処理場(休止)	柏原市国分市場1-11-35 0729(77)3500	好気	100	S38 ~ S44.3.31			0									脱水	砂ろ過 活性炭吸着	○	長瀬川	7ﾌｼﾞ工業(株)			
	芝山処理場(休止)	柏原市国分市場1-11-35 0729(77)3500	好気	100	S48 ~ S50.3.31			0													7ﾌｼﾞ工業(株)			
	芝山処理場	柏原市国分市場1-11-35 0729(77)3500	高負荷脱窒素酸化	290	S55 ~ S57.9.30	38,084	38,871	76,955	2,100	81	0	128	128	3	2,100		遠心脱水 (し渣焼却)		○	下水道	7ﾌｼﾞ工業(株)			
泉佐野市田尻町清掃施設組合	第1事業所	泉佐野市6780 072(464)5211	好気	180	S53.2 ~ S54.9.30	55,172	25,378	80,550	1,401	98	14	186					脱水 乾燥	加圧浮上 砂ろ過	○	大阪湾	栗田工業(株)			
東大阪市大東市清掃センター	新田事業所(休止)	大東市新田境町5-1 072(875)0701	嫌気	360	S37.12.19 ~ S39.6.30			0									遠心脱水	—	○	下八箇荘水	住原(ｼ)ｲｽ(株)			
	東事業所(休止)	東大阪市布市町3-3-1 0729(84)5051	標脱	300	S40.3.15 ~ S41.11.15			0									遠心脱水	加圧浮上	○	恩地川	住原(ｼ)ｲｽ(株)			
	東事業所(休止)	東大阪市布市町3-3-1 0729(84)5051	浄化槽汚泥	120	S55.12.5 ~ S56.7.31			0									遠心脱水	加圧浮上	○	恩地川	住原(ｼ)ｲｽ(株)			
	小計				780		0	0	0	0						0	0							
府計				—	—	2,775	—	344,895	262,457	607,352	15,596	—	454	1,431	6,427	416	7,491	1,103	—	—	15	15	—	—

【下水道前処理施設】

市町村名	施設名	所在地 電話番号	処理方式	公称能力		着工及び 竣工 年月日	処理実績(kL/年)			残渣処理量(t/年)							汚泥処理 設備	高度処理 設備	運転管理 体制		放流先	施工会社名	備考
							し尿	浄化槽 汚泥	計	焼却→ 埋立処分	余剰汚泥 含水率 (%)	清掃汚泥 量	し渣量	焼却→ 埋立処分 量	焼却灰量 (処分量)	肥料等に利用 (業者へ搬出 量も含む)			その他	直 営			
堺市	三宝下水処理場	堺区松屋大和川 通4-157 072(232)4958~9	嫌気	360	180	~ S35.12	4,967	11,057	16,024	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	下水道	アタカ工業(株)		
			嫌気		180	~ 45.4																	
	クリーンセンター 浄化ステーション	西区草部1120-1 072(271)1493	前処理+ 下水圧送	280	H13.6.26 ~ H16.9.10	41,283	18,261	59,544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	下水道	荏原製作所(株)	平成16年度より化学 処理場を浄化ステー ションへ更新した。	
小計			640		46,250	29,318	75,568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
豊中市	サニテーション	原田西町2-2	前処理	25	H2.10 ~ H3.6	756	247	1,003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	下水道	栗田工業(株)		
高槻市	唐崎クリーンセン ター	唐崎西1-17-1 0726(78)0483	標脱	320	S58.9 ~ S62.3	14,400	8,168	22,568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	下水道	アタカ工業(株)		
茨木市	環境衛生セン ター	東野々宮町14-1 072(634)1627	前処理	43	S57.10.1 ~ S59.9.30	7853	3330	11183	-	-	22	-	47	-	-	-	-	○	○	下水道	荏原(フジ)社(株)		
松原市	サニテーション	天美西7-217 0723(31)7773	前処理	125	S63.9.30 ~ H元.10.20	13784	15956	29740	-	-	200	90	-	-	-	脱水 焼却	-	○	○	下水道	(株)奥村組		
箕面市	し尿中継所	新稲3-18-5 072(729)2371	前処理	30	~ S62.3	90	15	105	-	-	-	-	-	-	-	脱水	-	○	○	下水道	オルガノ	19.5.31稼働停止	
摂津市	クリーンセンター	千里丘7-12-52 06(6388)4683	前処理	130	S53.10.1 ~ S54.3.31	1,880	3,150	5,030	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	下水道	山田工業(株)		
四條畷市	四條畷市立環境 センター	南野6-11-37 072(803)2301	前処理	15	~ H13.4.1	1527	1295	2822	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	下水道	佐藤工業 株		
東大阪市・ 大東市清掃 センター	新田事業所下水 道放流施設	大東市新田境町 5番1号 072- 873-8666	前処理	20.3	H16.8.6 ~ H17.12.20	6125	6924	13049	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	○	○	下水道	アネンコフアパレル(株)		
			東事業所下水 道放流施設	65	H16.8.6 ~ H18.1.20	16697	16697	33394	-	-	-	4.17	-	-	-	-	-	-	○	○	下水道	日立造船(株)	
	小計		85.3	-	22,822	23,621	46,443	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
府計				1,413	-	109,362	85,100	194,462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	10	-	-	-	

し尿処理施設位置図

下水道前処理施設を含む



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

市町村・ 一部事務 組合名	面積 (km ²)		人口 (人)		世帯数 (世帯)		一般会計 決算額 (百万円)
	全域	計画処理 区域	全域	計画処理 区域	全域	計画処理 区域	
大阪市	222.30	222.30	2,635,422	2,635,422	1,257,650	1,257,650	1,592,626
堺市	149.99	149.99	846,042	846,042	361,187	361,187	290,480
岸和田市	72.24	72.24	204,384	204,384	80,243	80,243	62,765
豊中市	36.60	36.60	393,272	393,272	171,849	171,849	120,383
池田市	22.11	22.11	103,711	103,711	45,101	45,101	35,051
吹田市	36.11	36.11	351,868	351,868	152,572	152,572	105,294
泉大津市	12.73	12.73	78,454	78,454	32,204	32,204	25,679
高槻市	105.31	105.31	359,063	359,063	150,462	150,462	93,035
貝塚市	43.99	43.99	90,693	90,693	34,493	34,493	25,543
守口市	12.73	12.73	147,898	147,898	67,755	67,755	53,689
枚方市	65.08	65.08	410,046	410,046	165,995	165,995	111,002
茨木市	76.52	76.52	270,545	270,545	112,822	112,822	72,338
八尾市	41.71	41.71	273,546	273,546	115,519	115,519	87,334
泉佐野市	54.38	54.38	102,380	102,380	41,154	41,154	43,530
富田林市	39.66	39.66	123,058	123,058	49,473	49,473	34,011
寝屋川市	24.73	24.73	243,844	243,844	104,069	104,069	67,949
河内長野市	109.61	109.61	117,425	117,425	45,237	45,237	30,534
松原市	16.66	16.66	127,536	127,536	52,686	52,686	36,775
大東市	18.27	18.27	128,582	128,582	53,721	53,721	38,869
和泉市	84.99	84.99	183,196	183,196	68,678	68,678	50,127
箕面市	47.84	47.84	127,432	127,432	53,236	53,236	37,965
柏原市	25.39	25.39	75,549	75,549	30,463	30,463	24,106
羽曳野市	26.44	26.44	120,293	120,293	47,395	47,395	37,387
門真市	12.28	12.28	133,544	133,544	60,517	60,517	45,506
摂津市	14.88	14.88	84,487	84,487	36,109	36,109	30,174
高石市	11.35	11.35	60,734	60,734	24,109	24,109	20,134
藤井寺市	8.89	8.89	66,808	66,808	27,050	27,050	18,464
東大阪市	61.81	61.81	510,683	510,683	225,270	225,270	166,972
泉南市	48.46	48.46	66,039	66,039	24,617	24,617	20,264
四條畷市	18.74	18.74	57,490	57,490	22,897	22,897	16,828
交野市	25.55	25.55	79,164	79,164	30,038	30,038	24,290
大阪狭山市	11.86	11.86	58,444	58,444	23,645	23,645	14,833
阪南市	36.10	36.10	58,922	58,922	22,386	22,386	14,725
市計	1,595.31	1,595.31	8,690,554	8,690,554	3,790,602	3,790,602	3,448,662
島本町	16.78	16.78	29,340	29,340	11,622	11,622	10,280
豊能町	34.37	34.37	24,405	24,405	8,779	8,779	6,226
能勢町	98.68	98.68	13,079	13,079	4,578	4,578	4,638
忠岡町	4.03	4.03	18,459	18,459	7,443	7,443	7,827
熊取町	17.23	17.23	44,627	44,627	16,165	16,165	10,461
田尻町	4.96	4.96	8,074	8,074	3,285	3,285	6,982
岬町	49.03	49.03	18,634	18,634	7,845	7,845	6,576
太子町	14.17	14.17	14,621	14,621	5,127	5,127	4,119
河南町	25.26	25.26	16,798	16,798	6,111	6,111	4,661
千早赤阪村	37.38	37.38	6,556	6,556	2,331	2,331	2,700
町村計	301.89	301.89	194,593	194,593	73,286	73,286	64,470
市町村計	1,897.20	1,897.20	8,885,147	8,885,147	3,863,888	3,863,888	3,513,132

市 町 村 ・ 一 部 事 務 組 合 名	面積 (km ²)		人口 (人)		世帯数 (世帯)		一 般 会 計 決 算 額 (百万円)
	全 域	計 画 処 理 区 域	全 域	計 画 処 理 区 域	全 域	計 画 処 理 区 域	
豊中市伊丹市クリーンランド（豊中市分）	36.60	36.60	393,272	393,272	171,849	171,849	3,020
泉北環境整備施設組合	109.07	109.07	322,384	322,384	124,991	124,991	2,073
富美山環境事業組合	141.53	141.53	220,107	220,107	86,687	86,687	124
柏羽藤環境事業組合	60.72	60.72	262,650	262,650	104,908	104,908	4,396
泉佐野市田尻町清掃施設組合	59.34	59.34	110,454	110,454	44,439	44,439	1,423
東大阪都市清掃施設組合	80.08	80.08	639,265	639,265	278,991	278,991	4,728
四條畷市交野市清掃施設組合	44.29	44.29	136,654	136,654	52,935	52,935	793
岸和田市貝塚市清掃施設組合	116.23	116.23	295,077	295,077	114,736	114,736	9,706
南河内清掃施設組合	251.18	251.18	376,667	376,667	147,101	147,101	2,767
泉南清掃事務組合	84.56	84.56	124,961	124,961	47,003	47,003	1,066
東大阪市大東市清掃センター	80.08	80.08	660,801	660,801	278,991	278,991	107
豊能郡環境施設組合	133.05	133.05	37,484	37,484	13,357	13,357	1,245
北河内4市リサイクル施設組合	134.10	134.10	790,544	790,544	322,999	322,999	1,557
一部事務組合計							33,005
府 合 計	1,897.20	1,897.20	8,885,147	8,885,147	3,863,888	3,863,888	3,546,137

(注1) 一般会計決算額府合計は上記府合計から分担金16,835,479千円(ごみ13,021,876千円、し尿2,208,414千円)を控除した3,526,810,521千円とする。

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)

市町村・ 一部事務 組合名	ごみ関係経費								
	国庫支出金	府支出金	地方債	使用料及び 手数料	市町村 分担金	その他	計	一般財源	合計
大阪市	987,581	191,145	1,977,000	6,446,164		4,809,409	14,411,299	30,529,099	44,940,398
堺市	11,849	0	489,900	2,566,286		120,272	3,188,307	6,334,041	9,522,348
岸和田市	0	200	0	22,756		1,221	24,177	1,787,183	1,811,360
豊中市	0	200	0	101,655		5,383	107,238	4,273,544	4,380,782
池田市	0	0	0	172,230		32,550	204,780	1,188,595	1,393,375
吹田市	1,367,940	0	136,700	219,654		2,659,906	4,384,200	7,554,675	11,938,875
泉大津市	0	107	0	13,268		550	13,925	991,794	1,005,719
高槻市	0	0	0	368,412		96,003	464,415	3,352,177	3,816,592
貝塚市	0	146	20,000	44,753		0	64,899	530,919	595,818
守口市	74,425	0	166,400	103,359		8,814	352,998	1,630,839	1,983,837
枚方市	1,852,584	467	3,643,600	260,017		12,269	5,768,937	4,938,083	10,707,020
茨木市	0	495	0	143,111		228,938	372,544	3,327,617	3,700,161
八尾市	5,819	0	0	407,308		53,589	466,716	4,567,285	5,034,001
泉佐野市	0	162	19,100	237,055		3,142	259,459	1,439,396	1,698,855
富田林市	0	199	0	145,624		35,795	181,618	1,668,606	1,850,224
寝屋川市	0	0	150,300	109,443		62,080	321,823	2,790,305	3,112,128
河内長野市	0	232	0	238,524		21,293	260,049	1,299,636	1,559,685
松原市	0	0	341,300	758		687	342,745	1,792,502	2,135,247
大東市	0	165	0	313,786		22,446	336,397	2,039,718	2,376,115
和泉市	0	0	0	27,314		0	27,314	1,763,043	1,790,357
箕面市	0	0	0	46,677		63,133	109,810	1,940,938	2,050,748
柏原市	0	129	0	65,456		0	65,585	1,004,186	1,069,771
羽曳野市	0	188	0	9,214		0	9,402	1,680,472	1,689,874
門真市	0	970	27,400	92,579		21,516	142,465	2,006,250	2,148,715
摂津市	0	0	0	7,020		14,436	21,456	1,333,288	1,354,744
高石市	110	0	0	7,493		0	7,603	789,834	797,437
藤井寺市	0	119	0	3,987		16,950	21,056	1,029,280	1,050,336
東大阪市	0	0	7,300	3,146		0	10,446	6,131,045	6,141,491
泉南市	0	0	9,700	70		15,877	25,647	792,376	818,023
四條畷市	0	500	0	81,242		3,021	84,763	850,717	935,480
交野市	0	155	0	31,068		28,751	59,974	997,725	1,057,699
大阪狭山市	0	0	0	3,534		19,970	23,504	669,738	693,242
阪南市	0	0	16,600	11,939		3,249	31,788	658,383	690,171
市計	4,300,308	195,579	7,005,300	12,304,902		8,361,250	32,167,339	103,683,289	135,850,628
島本町	0	0	0	15,113		1,321	16,434	408,812	425,246
豊能町	0	0	3,100	23		38,113	41,236	744,665	785,901
能勢町	0	0	0	3,156		3,900	7,056	387,559	394,615
忠岡町	0	0	0	10,419		1,010	11,429	487,503	498,932
熊取町	0	121	0	29,150		5,694	34,965	585,365	620,330
田尻町	0	0	0	5,190		82	5,272	157,599	162,871
岬町	0	0	0	7,394		0	7,394	322,969	330,363
太子町	0	0	0	8,783		0	8,783	137,475	146,258
河南町	0	86	0	28,533		5,060	33,679	176,868	210,547
千早赤阪村	0	65	0	5,671		1,774	7,510	63,298	70,808
町村計	0	272	3,100	113,432		56,954	173,758	3,472,113	3,645,871
市町村計	4,300,308	195,851	7,008,400	12,418,334		8,418,204	32,341,097	107,155,402	139,496,499

(単位：千円)

市町村・ 一部事務 組合名	ごみ関係経費								合計
	国庫支出金	府支出金	地方債	使用料及び 手数料	市町村 分担金	その他	計	一般財源	
豊中市伊丹市リ ンズ(豊中市分)	5,721	0	74,802	309,488	1,518,646	0	1,908,657	311,804	2,220,461
泉北環境整備 施設組合	0	0	24,200	87,488	1,734,891	226,208	2,072,787	0	2,072,787
柏羽藤環境 事業組合	0	0	348,000	84,044	1,762,661	92,664	2,287,369	63,807	2,351,176
泉佐野市田尻町 清掃施設組合	0	0	0	91,832	884,897	3,472	980,201	0	980,201
東大阪都市 清掃施設組合	6,019	0	101,100	517,089	3,069,968	144,529	3,838,705	71,622	3,910,327
四條畷市交野市 清掃施設組合	0	0	8,400	0	655,750	0	664,150	312	664,462
岸和田市貝塚市 清掃施設組合	0	0	24,000	243,279	277,154	45	544,478	779,680	1,324,158
南河内清掃 施設組合	0	0	0	58,093	1,560,871	174,247	1,793,211	107,233	1,900,444
泉南清掃事務組合	0	0	0	79,750	669,908	0	749,658	0	749,658
豊能郡環境 施設組合	0	0	0	15,703	588,576	575,584	1,179,863	0	1,179,863
北河内4市リサイ クル施設組合	681,628	0	649,700	0	153,110	71,762	1,556,200	0	1,556,200
猪名川上流広域ご み処理施設組合	0	0	0	0	145,444	0	145,444	0	145,444
一部事務組合計	693,368	0	1,230,202	1,486,766	13,021,876	1,288,511	17,720,723	1,334,458	19,055,181
府合計	4,993,676	195,851	8,238,602	13,905,100	13,021,876	9,706,715	50,061,820	108,489,860	158,551,680

(注) 歳入の府合計は、上記府合計から分担金13,021,876千円を控除した145,529,804千円である。

(2) し尿

(単位：千円)

市町村・ 一部事務 組合名	し尿関係経費							計	一般財源	合計
	国庫支出金	府支出金	地方債	使用料及び 手数料	市町村 分担金	その他				
大阪市	0	0	0	0		0	0	99,780	99,780	
堺市	0	0	0	239,536		0	239,536	1,039,244	1,278,780	
岸和田市	0	0	0	0		0	0	116,873	116,873	
豊中市	0	0	0	4,705		0	4,705	43,252	47,957	
池田市	0	0	0	2,697		0	2,697	20,833	23,530	
吹田市	0	0	0	4,236		232	4,468	101,654	106,122	
泉大津市	0	0	0	0		60	60	198,195	198,255	
高槻市	0	0	0	46,303		0	46,303	331,094	377,397	
貝塚市	0	0	0	601		32	633	176,964	177,597	
守口市	0	0	0	0		0	0	13,216	13,216	
枚方市	0	0	0	27,611		0	27,611	634,841	662,452	
茨木市	0	0	0	10,699		0	10,699	312,492	323,191	
八尾市	0	0	0	138,077		0	138,077	1,024,503	1,162,580	
泉佐野市	0	0	0	0		0	0	250,276	250,276	
富田林市	0	0	0	67,241		0	67,241	315,144	382,385	
寝屋川市	0	0	28,600	11,500		112	40,212	239,017	279,229	
河内長野市	0	0	0	39,453		0	39,453	307,256	346,709	
松原市	0	0	0	0		0	0	352,780	352,780	
大東市	0	0	0	28,336		16,669	45,005	241,765	286,770	
和泉市	0	0	0	116		0	116	331,760	331,876	
箕面市	0	0	0	3,334		0	3,334	34,860	38,194	
柏原市	0	0	0	0		0	0	203,168	203,168	
羽曳野市	0	0	0	160		0	160	249,302	249,462	
門真市	0	0	0	33,496		2,089	35,585	231,831	267,416	
摂津市	0	0	0	6,919		0	6,919	206,567	213,486	
高石市	0	0	0	9,873		0	9,873	177,338	187,211	
藤井寺市	0	0	0	0		0	0	128,492	128,492	
東大阪市	0	0	0	0		0	0	516,590	516,590	
泉南市	0	0	0	53,080		30	53,110	171,293	224,403	
四條畷市	0	642	0	6,109		0	6,751	58,606	65,357	
交野市	0	0	0	11,542		0	11,542	115,207	126,749	
大阪狭山市	0	0	0	1,284		0	1,284	40,023	41,307	
阪南市	0	0	0	0		0	0	176,895	176,895	
市計	0	642	28,600	746,908		19,224	795,374	8,461,111	9,256,485	
島本町	0	0	0	9,668		0	9,668	99,627	109,295	
豊能町	0	0	0	9,847		10,023	19,870	59,482	79,352	
能勢町	0	0	0	35,631		0	35,631	102,763	138,394	
忠岡町	0	0	0	0		0	0	45,486	45,486	
熊取町	0	0	0	0		16	16	195,675	195,691	
田尻町	0	0	0	0		0	0	25,556	25,556	
岬町	0	0	0	0		0	0	91,804	91,804	
太子町	0	0	0	4,972		0	4,972	11,113	16,085	
河南町	0	0	0	15,607		0	15,607	22,069	37,676	
千早赤阪村	0	0	0	0		0	0	9,260	9,260	
町村計	0	0	0	75,725		10,039	85,764	662,835	748,599	
市町村計	0	642	28,600	822,633		29,263	881,138	9,123,946	10,005,084	

(単位：千円)

市町村・ 一部事務 組合名	し尿関係経費								合計
	国庫支出金	府支出金	地方債	使用料及び 手数料	市町村 分担金	その他	計	一般財源	
泉北環境整備 施設組合	0	0	24,900	0	552,924	10,306	588,130	0	588,130
富美山環境 事業組合	0	0	0	0	193,579	0	193,579	123,507	317,086
柏羽藤環境 事業組合	0	0	519,100	0	390,659	11,818	921,577	0	921,577
泉佐野市田尻町 清掃施設組合	0	0	0	0	269,956	706	270,662	0	270,662
東大阪市大東市 清掃センター	0	0	0	0	715,419	107,490	822,909	0	822,909
一部事務組合計	0	0	544,000	0	2,122,537	130,320	2,796,857	123,507	2,920,364
府合計	0	642	572,600	822,633	2,122,537	159,583	3,677,995	9,247,453	12,925,448

(注) 歳入の府合計は、上記府合計から分担金2,122,537千円を控除した10,802,911千円である。

2-2 廃棄物処理事業歳出の状況
(1) ごみ

(単位：千円)

市町村・一部事務組合	建設改良費										処理及び維持管理費										その他合計	
	工事費					調査費					処理費					委託費						調査費
	収集運搬施設	中間処理施設	最終処分場	その他	計	収集運搬費	中間処理費	最終処分費	計	車輜等購入	委託費	託費	組合分担金	調査費	計							
大阪市	0	2,931,759	46,107	21,000	1,859	28,213,169	3,517,741	7,553,946	342,009	60,275	817,701	0	40,504,841	1,434,832	44,940,398							
堺市	0	699,972	0	0	0	2,023,789	154,141	1,627,042	51,967	12,531	4,786,673	135,281	8,791,424	0	9,522,348							
岸和田市	0	0	0	0	0	1,809	95,245	0	0	0	1,099,310	178,895	1,809,551	0	1,811,360							
豊中市	0	0	0	0	0	2,264,961	102,692	0	0	0	333,738	1,518,646	4,220,037	160,745	4,380,782							
池田市	0	0	0	0	0	826,284	30,766	380,786	28,945	29,925	96,669	0	1,393,375	0	1,393,375							
吹田市	0	6,949,923	0	0	0	1,401,394	137,055	600,448	0	0	2,684,589	0	4,823,486	165,466	11,938,875							
泉大津市	0	0	0	0	0	31,528	1,980	0	0	0	439,645	509,335	982,488	22,400	1,005,719							
高槻市	0	681,923	0	0	0	1,277,889	29,576	301,449	0	0	1,525,755	0	3,134,669	0	3,816,592							
貝塚市	0	0	0	0	0	966	44,873	0	0	20,120	93,782	95,484	594,852	0	595,818							
守口市	66,687	264,667	0	0	0	893,771	21,946	103,277	0	16,894	404,709	0	1,440,597	211,886	1,983,837							
枚方市	0	6,340,261	0	303,812	8,678	6,697,206	2,433,543	705,138	851	10,768	627,770	15,673	3,850,885	158,929	10,707,020							
茨木市	0	0	0	0	0	562,499	25,474	1,431,663	0	19,152	1,660,978	0	3,699,766	395	3,700,161							
八尾市	0	0	0	0	0	1,953,781	198,991	1,394,836	56,409	47,088	1,382,896	0	5,034,001	0	5,034,001							
泉佐野市	0	0	0	24,721	0	35,437	4,707	0	0	14,553	594,559	772,797	1,621,507	41,911	1,698,855							
富田林市	0	0	0	0	0	103,582	177,479	10,434	0	6,878	781,996	482,713	1,429,500	317,142	1,850,224							
寝屋川市	0	113,138	31,516	0	0	1,686,940	49,165	463,391	0	28,677	627,249	15,603	2,871,025	68,210	3,112,128							
河内長野市	0	0	0	0	0	105,765	0	0	0	0	787,068	342,963	1,235,796	245,418	1,559,685							
松原市	0	0	0	0	0	648,772	46,867	6,913	0	8,993	1,388,528	0	2,100,073	35,174	2,135,247							
大東市	0	0	0	576,299	0	669,646	77,809	0	0	0	1,123,646	505,014	1,706,469	0	2,376,115							
和泉市	0	0	0	0	0	1,297	47,528	0	0	0	981,645	759,887	1,789,060	0	1,790,357							
箕面市	0	0	0	0	25,317	886,077	42,176	596,417	10,545	40,110	327,977	0	1,903,302	122,129	2,050,748							
柏原市	0	0	0	0	0	39,890	99,415	2,066	0	0	433,840	492,566	1,027,887	1,994	1,069,771							
羽曳野市	0	0	0	0	0	53,300	62,598	0	0	0	640,699	658,168	1,361,465	275,109	1,689,874							
門真市	0	0	0	0	0	1,650,899	0	0	0	15,750	482,066	0	2,148,715	0	2,148,715							
摂津市	0	0	0	0	0	670,062	43,292	304,394	0	17,354	319,642	0	1,354,744	0	1,354,744							
高石市	0	0	0	0	0	755	17,984	0	0	0	315,912	462,786	796,682	0	797,437							
藤井寺市	0	0	0	0	0	38,862	315,842	100,047	16,958	0	98,752	479,875	1,011,474	0	1,050,336							
東大阪市	0	0	0	0	0	316,431	643,587	0	0	14,091	845,815	2,155,176	5,825,060	0	6,141,491							
泉南市	0	0	0	0	0	353,670	24,468	0	0	13,440	76,820	349,625	818,023	0	818,023							
四條畷市	0	0	0	0	0	13,158	1,556	0	0	0	579,796	322,016	916,526	18,954	935,480							
交野市	0	0	0	0	0	10,193	431,506	29,779	3,962	14,784	189,116	372,681	1,042,335	5,171	1,057,699							
大阪狭山市	0	0	0	0	0	51,384	82,065	0	0	335,216	224,577	0	641,858	0	693,242							
阪南市	0	0	0	0	0	262,777	11,048	0	0	18,480	77,583	320,283	690,171	0	690,171							
市計	66,687	17,981,643	77,623	925,832	35,854	52,650,930	5,426,814	15,490,620	491,233	409,863	26,962,140	11,140,044	112,571,644	3,285,865	135,850,628							

(単位：千円)

市町村・ 一部事務 組合名	建設改良費										処理及び維持管理費										その他 合計		
	工事費					調査費					処理費					委託費						調査費	合計
	収集運搬施設	中間処理施設	最終処分場	その他	計	収集運搬費	中間処理費	最終処分費	車購入	維持費	委託費	託費	組合分担金	調査費	調査費	調査費	調査費						
島本町	0	0	0	0	0	71,919	186	132,483	3,076	1,146	216,436	0	0	0	0	0	0	0	0	0	425,246	0	425,246
豊能町	0	0	0	0	0	123,069	11,368	0	3,481	3,740	147,118	121,222	366,528	366,528	0	0	0	0	0	0	409,998	9,375	785,901
能勢町	0	0	0	0	0	40,085	3,697	0	0	0	97,526	82,903	163,367	163,367	0	0	0	0	0	0	224,211	7,037	394,615
忠岡町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	496,242	0	0	0	0	0	0	0	0	0	496,242	2,690	498,932
熊取町	0	0	0	0	0	164,218	3,303	191,699	3,989	0	250,788	0	0	0	0	0	0	0	0	0	613,997	6,333	620,330
田尻町	0	0	0	47	1,434	38,036	2,535	0	25	5,842	12,891	99,997	1,434	1,434	0	0	0	0	0	0	159,326	2,111	162,871
岬町	0	0	0	0	0	152,746	0	0	0	0	177,617	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330,363	0	330,363
太子町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96,778	40,267	9,213	9,213	0	0	0	0	0	0	137,045	0	146,258
河内町	0	0	0	0	0	5,480	0	0	0	0	139,510	53,350	12,207	12,207	0	0	0	0	0	0	198,340	0	210,547
千早赤阪村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44,897	21,086	4,825	4,825	0	0	0	0	0	0	65,983	0	70,808
町村計	0	0	0	47	557,574	595,553	21,089	324,182	10,571	10,728	1,679,803	418,825	557,574	557,574	0	0	0	0	0	0	3,060,751	27,546	3,645,871
市町村計	66,687	17,981,643	77,623	925,879	35,854	53,246,483	5,447,903	15,814,802	501,804	420,591	28,641,943	11,558,869	20,550,693	20,550,693	1,463,007	35,854	17,981,643	77,623	925,879	115,632,395	3,313,411	139,496,499	

(単位：千円)

市町村・一部事務組合	建設改良費										処理及び維持管理費										その他合計
	工事費					調査費					処理費					委託費					
	中間処理施設最終処分場	その他	調査費	小計	計	人件費	収集運搬費	中間処理費	最終処分費	車両購入	等	託	組合分担金	調査費	小計	その他					
豊中市伊丹市 （伊丹市・豊中市）	0	82,898	50,306	0	133,204	768,416	0	944,423	0	252,285	/	0	1,965,124	122,133	2,220,461						
泉北環境 整備施設組合	0	0	0	27,083	27,083	582,924	0	925,019	8,407	499,837	/	0	2,016,187	29,517	2,072,787						
柏羽藤環境 事業組合	0	259,554	220,498	0	480,052	980,639	0	796,915	39,158	54,412	/	0	1,871,124	0	2,351,176						
泉佐野市 田尻町清掃施 設組合	0	0	0	13,406	13,406	29,354	0	602,153	0	335,288	/	0	966,795	0	980,201						
東大阪都市 清掃施設組合	379,449	0	0	30,329	409,778	1,381,027	0	1,206,834	0	683,186	/	0	3,276,927	223,622	3,910,327						
四條畷市 交野市清掃施 設組合	0	0	0	0	0	245,682	0	274,361	0	72,563	/	0	592,606	71,856	664,462						
岸和田市 貝塚市清掃施 設組合	0	0	0	26,775	26,775	170,856	0	561,209	0	565,318	/	0	1,297,383	0	1,324,158						
南河内清掃 施設組合	0	353,950	0	0	353,950	479,556	0	501,756	33,490	505,652	/	26,040	1,546,494	0	1,900,444						
泉南清掃 事務組合	0	0	0	0	0	290,989	0	316,178	0	142,491	/	0	749,658	0	749,658						
豊能郡環境 施設組合	0	694,185	0	78,998	776,124	42,937	0	36,931	0	323,871	/	0	403,739	0	1,179,863						
北河内4市併 イ カ ル 施 設 組 合	0	1,411,969	0	10,670	1,422,639	51,114	0	3,571	0	24,467	/	2,289	91,416	42,145	1,556,200						
猪名川上流広 域ごみ処理施 設組合	0	145,444	0	0	145,444	0	0	0	0	0	/	0	0	0	145,444						
一部事務組合 計	379,449	2,948,000	297,579	130,157	3,788,455	5,023,494	0	6,169,350	81,055	3,459,370	/	28,329	14,777,453	489,273	19,055,181						
府合 計	446,136	20,929,643	375,202	1,056,036	24,339,148	58,269,977	5,447,903	21,984,152	582,859	436,446	32,101,313	11,558,869	28,329	130,409,848	3,802,684	158,551,680					

(注) 歳出の府合計は、上記府合計から分担金（建設改良費 1,463,007千円、処理及び維持管理費 11,558,869千円）を控除した 145,529,804千円である。

(2) し尿

(単位：千円)

市町村・ 一部事務 組合	建設改良費										処 理 費 及 び 維 持 管 理 費							そ の 他 合 計							
	工事費		調査費		金		小		計		人件費		費		費		車 輛 等 委 託 費		金		調 査 費		費		
	収集運搬施設	場	所	の	他																				
大 阪 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31,896	0	0	67,884	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99,780
堺 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	152,377	13,777	200,345	0	0	865,724	46,557	0	0	0	0	0	0	0	0	1,278,780
岸 和 田 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17,566	0	44,985	0	0	54,322	0	0	0	0	0	0	0	0	0	116,873
豊 中 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,631	0	10,413	0	0	29,909	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47,953
池 田 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,455	1,075	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23,530
吹 田 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57,492	4,194	13,785	0	0	30,651	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106,122
泉 大 津 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,289	0	0	0	0	0	159,466	0	0	0	0	0	0	0	0	172,755
高 槻 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68,614	0	149,628	0	0	159,155	0	0	0	0	0	0	0	0	0	377,397
貝 塚 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,768	43,109	63,034	0	0	56,367	0	0	0	0	0	0	0	0	0	177,597
守 口 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,329	0	0	0	0	1,887	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,216
枚 方 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	502,198	6,733	134,078	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	643,009
茨 木 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	224,850	9,974	66,855	0	0	20,785	0	0	0	0	0	0	0	0	0	322,529
八 尾 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	180,000	160,443	0	0	0	822,137	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,162,580
泉 佐 野 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250,276	0	0	0	0	0	0	0	0	250,276
富 田 林 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,646	1,294	0	0	0	124,044	106,008	0	0	0	0	0	0	0	0	238,992
寝 屋 川 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,167	388	121,440	0	0	53,901	0	0	0	0	0	0	0	0	0	275,896
河 内 長 野 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43,404	0	0	0	0	214,323	0	0	0	0	0	0	0	0	0	260,987
松 原 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37,745	29,274	21,841	0	0	263,920	0	0	0	0	0	0	0	0	0	352,780
大 東 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,081	62,877	0	0	0	0	198,829	0	0	0	0	0	0	0	0	271,787
和 泉 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,125	0	0	0	0	248,754	0	0	0	0	0	0	0	0	0	270,879
箕 面 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26,319	1,276	10,599	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38,194
柏 原 市	0	0	0	0	0	0	0	0	22,984	10,092	0	0	0	0	65,692	104,327	0	0	0	0	0	0	0	0	180,111
羽 曳 野 市	0	0	0	0	0	0	0	0	29,858	20,866	0	0	0	0	50,883	135,527	0	0	0	0	0	0	0	0	207,276
門 真 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102,932	346	78,814	0	0	85,324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	267,416
摂 津 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88,959	0	4,330	0	0	47,565	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140,854
高 石 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,707	0	0	0	0	34,800	144,704	0	0	0	0	0	0	0	0	187,211
藤 井 寺 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,681	0	0	0	0	23,948	97,963	0	0	0	0	0	0	0	0	128,492
東 大 阪 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	516,590	0	0	0	0	0	0	0	0	516,590
泉 南 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67,827	0	0	0	0	156,576	0	0	0	0	0	0	0	0	0	224,403
四 條 畷 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,100	0	0	41,365	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64,237
交 野 市	0	2,909	0	0	0	0	0	0	2,909	27,854	0	40,367	0	0	55,619	0	0	0	0	0	0	0	0	0	123,840
大 阪 狭 山 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23,203	0	0	0	0	11,118	6,986	0	0	0	0	0	0	0	0	41,307
阪 南 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,268	0	15,774	926	0	106,624	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,700
市 計	0	2,909	0	0	0	0	0	0	55,751	1,713,445	386,213	1,138,831	21,698	3,325	3,444,423	2,015,987	13,922	8,737,844	462,890	9,256,485					

(単位：千円)

市町村・ 一部事務 組合	建設改良費										処 理 費 及 び 維 持 管 理 費						そ の 他		合 計			
	工 事 費			調 査 費			小 計				人 件 費		費 用		費 用		費 用			小 計		
	収集運搬施設	設 施	場 所	其 他	調 査 費	金	費 用	費 用	費 用	費 用	費 用	費 用	費 用	費 用	費 用	費 用	費 用	費 用			費 用	
島本町		0	0	0	0	0	0	6,908	0	63,185	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109,295	0	109,295
豊能町		6,722	0	0	0	0	6,722	21,905	1,020	13,507	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72,630	0	79,352
能勢町		0	0	0	0	1,523	1,523	20,513	84	42,393	0	0	0	0	0	0	0	0	0	136,871	0	138,394
忠岡町		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45,486	0	45,486
熊取町		0	0	0	0	0	0	27,967	0	100,461	0	0	0	0	0	0	0	0	0	193,262	2,429	195,691
田尻町		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19,680	5,876	25,556
岬町		6,930	0	0	0	0	6,930	27,403	0	41,380	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74,925	9,949	91,804
太子町		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,763	0	16,085
河内町		0	0	0	0	0	0	3,059	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14,338	0	37,676
千早赤阪村		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,927	0	9,260
町 村 計	0	13,652	0	0	0	1,523	15,175	107,755	1,104	260,926	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53,708	18,254	748,599
市 町 村 計	0	16,561	0	0	0	1,523	70,926	1,821,200	387,317	1,399,757	21,698	6,675	3,732,750	13,922	9,453,014	481,144	10,005,084			2,069,695		

(単位：千円)

市町村・ 一部事務 組合	建設改良費			処 理 費 及 び 維 持 管 理 費			そ の 他 合 計							
	工 事 費		調 査 費	人 件 費	車 輛 購 入 費	委 託 費		調 査 費						
	収 集 運 搬 施 設	場 所 の 他							費	費	費	費		
泉北環境 整備施設組合	40,950	0	0	50,247	0	344,735	0	147,866	0	542,848	4,332	588,130		
富美山環境 事業組合	0	0	0	126,784	0	122,331	0	14,365	0	263,480	53,606	317,086		
柏羽環境 事業組合	589,628	0	0	151,976	0	132,588	0	45,208	0	329,772	2,177	921,577		
泉佐野市田尻町 清掃施設組合	0	0	0	17,546	0	171,231	0	81,885	0	270,662	0	270,662		
東大阪市大東市 清掃センタ-	0	0	0	267,220	0	93,332	0	16,263	0	376,815	446,094	822,909		
一部事務組合計	0	630,578	0	613,773	0	864,217	0	305,587	0	1,783,577	506,209	2,920,364		
府 合 計	0	647,139	0	2,434,973	387,317	2,263,974	21,698	6,675	4,038,337	2,069,695	13,922	11,236,591	987,353	12,925,448

(注) 歳出の府合計は、上記府合計から分担金(建設改良費 52,842千円、処理及び維持管理費 2,069,695千円)を控除した 10,802,911千円である。

3 一般廃棄物処理事業従事職員

(単位:人)

市町村・一部事務組合名	ごみ						し原						計						
	一般職		技能職		小計		一般職		技能職		小計		一般職		技能職		合計		
	事務	技術	収集運搬	中間処理	最終処分	その他	事務	技術	収集運搬	中間処理	最終処分	その他	事務	技術	収集運搬	中間処理		最終処分	
大阪市	346	144	2,327	645	5	2	2	0	0	0	0	0	348	144	2,327	645	5	2	3,471
堺市	40	113	52	23	2	16	4	7	0	1	0	1	44	120	52	24	2	17	259
岸和田市	5	0	47	0	0	0	1	2	0	0	0	0	6	2	47	0	0	0	55
豊中市	17	3	208	0	0	49	1	0	0	0	0	0	18	3	208	0	0	49	278
池田市	11	1	57	30	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	60	30	0	0	102
吹田市	31	32	71	26	0	3	4	0	0	0	3	7	35	32	71	26	0	6	170
泉大津市	2	0	4	0	0	0	2	0	0	0	0	2	4	0	4	0	0	0	8
高槻市	25	58	45	25	0	8	1	1	2	3	0	7	26	59	47	28	0	8	168
貝塚市	3	0	41	0	0	0	0	2	0	1	0	3	3	2	41	1	0	0	47
守口市	14	6	61	22	0	0	0	1	0	0	0	1	14	7	61	22	0	0	104
枚方市	52	20	177	63	0	0	7	8	33	7	0	55	59	28	210	70	0	0	367
茨木市	13	7	55	0	0	0	5	1	26	0	0	32	18	8	81	0	0	0	107
八尾市	39	1	156	0	5	0	1	0	0	0	0	1	40	1	156	0	5	0	202
泉佐野市	6	0	26	0	0	0	3	0	0	0	0	3	9	0	26	0	0	0	35
富田林市	5	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	22	0	0	0	27
寝屋川市	25	15	150	14	0	0	3	4	0	5	0	12	28	19	150	19	0	0	216
河内長野市	7	0	0	10	0	2	3	2	0	0	0	5	10	2	0	10	0	2	24
松原市	14	1	51	0	0	0	2	1	0	0	0	3	16	2	51	0	0	0	69
大東市	4	0	5	0	0	0	2	0	4	0	0	6	6	0	9	0	0	0	15
和泉市	3	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	3	6	0	3	0	0	0	9
箕面市	14	6	63	18	0	0	0	0	3	0	0	3	14	6	66	18	0	0	104
柏原市	4	0	7	0	0	0	1	0	0	0	0	1	5	0	7	0	0	0	12
羽曳野市	7	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	12	0	0	0	0	0	12
門真市	17	7	78	30	0	0	5	0	3	0	0	8	22	7	81	30	0	0	140
摂津市	6	2	44	23	0	0	4	1	0	2	0	7	10	3	44	25	0	0	82
高石市	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	4
藤井寺市	2	0	33	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	0	33	0	0	0	36
東大阪市	7	0	200	0	0	0	5	0	0	0	0	5	12	0	200	0	0	0	212
泉南市	1	0	51	0	0	0	1	1	0	0	0	2	2	1	51	0	0	0	54
四條畷市	3	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4	0	2	0	0	0	6
交野市	9	2	51	4	0	0	66	1	1	0	1	3	10	3	51	5	0	0	69
大阪狭山市	3	0	8	0	0	0	3	0	0	0	0	3	6	0	8	0	0	0	14
阪南市	2	0	42	0	0	0	44	2	0	0	0	2	4	0	42	0	0	0	46
計	739	418	4,137	933	12	80	6,319	75	32	74	20	4	205	814	4,211	953	12	84	6,524

(単位:人)

市町村・一部事務組合名	ごみ						し原						計							
	一般職		技能職		小計		一般職		技能職		小計		一般職		技能職		小計			
	事務	技術	収集運搬	中間処理	最終処分	その他	事務	技術	収集運搬	中間処理	最終処分	その他	事務	技術	収集運搬	中間処理	最終処分	その他	合計	
島本町	2	0	0	6	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0	9
豊能町	3	0	12	0	0	0	2	0	2	0	0	0	5	0	14	0	0	0	0	19
能勢町	5	0	4	0	0	0	2	1	0	0	0	0	7	1	4	0	0	0	0	12
忠岡町	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
熊取町	14	5	2	8	0	1	2	1	0	0	0	0	16	6	2	8	0	0	1	33
田尻町	1	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	9	0	0	0	0	10
岬町	1	0	0	5	0	0	1	0	0	2	1	0	2	0	0	7	1	0	0	10
太子町	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
河内町	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
千早赤阪村	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
町村計	30	5	27	19	0	1	12	2	2	2	1	0	42	7	29	21	1	1	1	101
市町村計	769	423	4,164	952	12	81	87	34	76	22	1	4	856	457	4,240	974	13	85	6,625	
豊中市伊丹市刈ヶ原(豊中市分)	5	19	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	5	19	0	15	0	0	0	39
泉北環境整備施設組合	9	4	0	38	0	0	1	5	0	0	0	0	10	9	0	38	0	0	0	57
富美山環境事業組合	0	0	0	0	0	0	4	6	0	4	0	3	4	6	0	4	0	0	3	17
柏羽藤環境事業組合	15	12	0	54	3	0	4	3	0	9	0	0	19	15	0	63	3	0	0	100
泉佐野市田尻町清掃施設組合	3	3	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	4	4	0	2	0	0	0	10
東大阪市清掃施設組合	13	0	0	115	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	115	0	0	0	128
四條畷市交野市清掃施設組合	3	3	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	25	0	0	0	31
岸和田市貝塚市清掃施設組合	9	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	13	0	0	0	0	0	22
南河内清掃施設組合	9	24	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	9	24	0	5	0	0	0	38
泉南清掃事務組合	3	4	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	16	0	0	0	23
東大阪市大東市清掃センター	0	0	0	0	0	0	6	18	0	1	0	0	6	18	0	1	0	0	0	25
豊能郡環境施設組合	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2	0	0	0	0	0	9
北河内4市リサイクル施設組合	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0	6
一部事務組合計	80	86	0	270	3	0	16	33	0	14	0	3	96	119	0	284	3	3	3	505
府合	849	509	4,164	1,222	15	81	103	67	76	36	1	7	952	576	4,240	1,258	16	88	7,130	

4 委託・許可件数

市町村・一部事務組合名	区分	ごみ (件)		し尿 (件)		し尿浄化槽 (浄化槽法第35条)
		委託 (法第6条の2)	許可 (法第7条)	委託 (法第6条の2)	許可 (法第7条)	
大阪市	収集運搬	0	370	11	29	-
	中間処理	11	0	0	0	-
	最終処分場	1	0	0	0	-
	計	12	370	11	29	38
堺市	収集運搬	21	0	22	0	-
	中間処理	3	3	0	0	-
	最終処分場	1	0	0	0	-
	計	25	3	22	0	28
岸和田市	収集運搬	11	9	0	8	-
	中間処理	1	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	12	9	0	8	8
豊中市	収集運搬	8	36	1	5	-
	中間処理	1	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	9	36	1	5	5
池田市	収集運搬	0	10	0	0	-
	中間処理	1	0	0	0	-
	最終処分場	1	0	0	0	-
	計	2	10	0	0	0
吹田市	収集運搬	34	12	1	20	-
	中間処理	19	0	0	0	-
	最終処分場	2	0	0	0	-
	計	55	12	1	20	20
泉大津市	収集運搬	4	5	0	4	-
	中間処理	0	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	4	5	0	4	2
高槻市	収集運搬	6	14	2	20	-
	中間処理	2	0	0	0	-
	最終処分場	1	0	0	0	-
	計	9	14	2	20	20
貝塚市	収集運搬	2	4	0	3	-
	中間処理	0	0	1	0	-
	最終処分場	0	0	1	0	-
	計	2	4	2	3	3
守口市	収集運搬	4	7	0	2	-
	中間処理	4	0	0	0	-
	最終処分場	1	0	0	0	-
	計	9	7	0	2	2
枚方市	収集運搬	4	9	0	8	-
	中間処理	4	0	0	0	-
	最終処分場	3	0	0	0	-
	計	11	9	0	8	8
茨木市	収集運搬	3	7	0	4	-
	中間処理	1	0	0	0	-
	最終処分場	1	0	0	0	-
	計	5	7	0	4	4
八尾市	収集運搬	0	51	1	7	-
	中間処理	1	0	0	0	-
	最終処分場	1	0	0	0	-
	計	2	51	1	7	7
泉佐野市	収集運搬	7	6	0	12	-
	中間処理	1	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	8	6	0	12	6
富田林市	収集運搬	2	0	2	3	-
	中間処理	1	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	3	0	2	3	3

市町村・一部事務組合名	区分	ごみ (件)		し尿 (件)		し尿浄化槽 (浄化槽法第35条)
		委託 (法第6条の2)	許可 (法第7条)	委託 (法第6条の2)	許可 (法第7条)	
寝屋川市	収集運搬	4	3	5	12	-
	中間処理	4	0	1	0	-
	最終処分場	1	0	0	0	-
	計	9	3	6	12	12
河内長野市	収集運搬	2	0	2	1	-
	中間処理	2	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	4	0	2	1	1
松原市	収集運搬	3	3	2	26	-
	中間処理	6	0	0	0	-
	最終処分場	1	0	0	0	-
	計	10	3	2	26	15
大東市	収集運搬	3	0	4	18	-
	中間処理	0	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	3	0	4	18	18
和泉市	収集運搬	12	11	0	4	-
	中間処理	0	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	12	11	0	4	5
箕面市	収集運搬	1	4	0	8	-
	中間処理	0	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	1	4	0	8	4
柏原市	収集運搬	4	0	4	3	-
	中間処理	0	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	4	0	4	3	3
羽曳野市	収集運搬	5	6	0	4	-
	中間処理	0	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	5	6	0	4	8
門真市	収集運搬	0	8	4	7	-
	中間処理	0	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	0	8	4	7	7
摂津市	収集運搬	3	15	1	24	-
	中間処理	2	0	0	0	-
	最終処分場	2	0	0	0	-
	計	7	15	1	24	24
高石市	収集運搬	5	4	1	2	-
	中間処理	0	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	5	4	1	2	2
藤井寺市	収集運搬	3	5	0	3	-
	中間処理	0	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	3	5	0	3	3
東大阪市	収集運搬	20	28	6	3	-
	中間処理	1	3	0	0	-
	最終処分場	1	0	0	0	-
	計	22	31	6	3	19
泉南市	収集運搬	0	12	3	3	-
	中間処理	0	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	0	12	3	3	3
四條畷市	収集運搬	2	0	1	15	-
	中間処理	2	0	1	0	-
	最終処分場	1	0	0	0	-
	計	5	0	2	15	15
交野市	収集運搬	2	6	4	10	-
	中間処理	2	0	0	0	-
	最終処分場	3	0	2	0	-
	計	7	6	6	10	10

市町村・一部 事務組合名	区 分	ごみ (件)		し尿 (件)		し尿浄化槽 (浄化槽法第35条)
		委 託 (法第6条の2)	許 可 (法第7条)	委 託 (法第6条の2)	許 可 (法第7条)	
大阪狭山市	収集運搬	2	1	1	1	-
	中間処理	1	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	3	1	1	1	1
阪南市	収集運搬	1	6	0	4	-
	中間処理	0	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	1	6	0	4	4
島本町	収集運搬	1	3	1	1	-
	中間処理	2	0	0	0	-
	最終処分場	1	0	0	0	-
	計	4	3	1	1	1
豊能町	収集運搬	4	6	0	5	-
	中間処理	1	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	5	6	0	5	5
能勢町	収集運搬	1	1	2	3	-
	中間処理	0	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	1	1	2	3	3
忠岡町	収集運搬	3	3	0	2	-
	中間処理	1	0	1	0	-
	最終処分場	2	0	0	0	-
	計	6	3	1	2	2
熊取町	収集運搬	2	6	1	3	-
	中間処理	2	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	4	6	1	3	3
田尻町	収集運搬	1	2	0	1	-
	中間処理	1	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	2	2	0	1	1
岬町	収集運搬	1	3	0	5	-
	中間処理	1	1	0	0	-
	最終処分場	1	0	0	0	-
	計	3	4	0	5	4
太子町	収集運搬	3	0	1	1	-
	中間処理	2	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	5	0	1	1	1
河南町	収集運搬	1	0	1	2	-
	中間処理	2	0	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	3	0	1	2	2
千早赤阪村	収集運搬	2	0	1	1	-
	中間処理	1	1	0	0	-
	最終処分場	0	0	0	0	-
	計	3	1	1	1	1
市町村計	収集運搬	197	676	85	297	-
	中間処理	83	8	4	0	-
	最終処分場	25	0	3	0	-
	計	305	684	92	297	331

市町村・一部事務組合名	区 分	ごみ (件)		し尿 (件)		し尿浄化槽 (浄化槽法第35条)
		委託 (法第6条の2)	許可 (法第7条)	委託 (法第6条の2)	許可 (法第7条)	
豊中市伊丹市 グリーンラント	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	0	—	0	0	-
	最終処分場	4	—	0	0	-
	計	4	—	0	0	-
泉北環境 整備施設組合	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	2	—	1	0	-
	最終処分場	1	—	0	0	-
	計	3	—	1	0	-
富美山環境 事業組合	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	0	—	0	0	-
	最終処分場	0	—	0	0	-
	計	0	—	0	0	-
柏羽藤環境 事業組合	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	1	—	0	0	-
	最終処分場	1	—	1	0	-
	計	2	—	1	0	-
泉佐野市田尻町 清掃施設組合	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	0	—	0	0	-
	最終処分場	0	—	0	0	-
	計	0	—	0	0	-
東大阪都市 清掃施設組合	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	1	—	0	0	-
	最終処分場	1	—	0	0	-
	計	2	—	0	0	-
四條畷市交野市 清掃施設組合	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	0	—	0	0	-
	最終処分場	0	—	0	0	-
	計	0	—	0	0	-
岸和田市貝塚市 清掃施設組合	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	0	—	0	0	-
	最終処分場	0	—	0	0	-
	計	0	—	0	0	-
南河内清 掃施設組合	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	2	—	0	0	-
	最終処分場	1	—	0	0	-
	計	3	—	0	0	-
泉南清 掃施設組合	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	2	—	0	0	-
	最終処分場	0	—	0	0	-
	計	2	—	0	0	-
東大阪大東市 清掃センター	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	0	—	0	0	-
	最終処分場	0	—	0	0	-
	計	0	—	0	0	-
豊能郡環 境施設組合	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	0	—	0	0	-
	最終処分場	1	—	0	0	-
	計	1	—	0	0	-
北河内4市 リサイクル施設組合	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	1	—	0	0	-
	最終処分場	0	—	0	0	-
	計	1	—	0	0	-
一部事務組合計	収集運搬	0	—	0	0	-
	中間処理	9	—	1	0	-
	最終処分場	9	—	1	0	-
	計	18	—	2	0	-
府 合 計	収集運搬	197	676	85	297	-
	中間処理	92	8	5	0	-
	最終処分場	34	0	4	0	-
	計	323	684	94	297	331

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					
					ごみ関係のみ	し尿関係		し尿と浄化槽兼業	ごみ関係とし尿関係の兼業	合計
	ごみ専業	し尿専業	兼業	業合計		し尿のみ	浄化槽のみ			
大阪市	149	20	0	169	1,547	170	185	170	0	2,072
堺市	15	13	2	30	450	2	5	51	95	603
岸和田市	9	8	8	25	100	18	2	15	63	198
豊中市	18	1	1	20	545	3	0	0	0	548
池田市	3	0	0	3	37	0	0	0	0	37
吹田市	9	3	1	13	48	0	0	14	22	84
泉大津市	5	2	2	9	15	0	0	29	12	56
高槻市	13	3	2	18	242	21	11	0	0	274
貝塚市	4	3	1	8	37	0	0	47	33	117
守口市	6	1	0	7	0	0	0	6	0	6
枚方市	6	0	0	6	134	0	0	0	0	134
茨木市	5	0	0	5	107	0	0	0	0	107
八尾市	23	7	2	32	101	67	69	0	0	237
泉佐野市	9	6	3	18	66	0	0	65	43	174
富田林市	2	3	2	7	0	0	3	0	72	75
寝屋川市	4	5	1	10	84	5	0	21	51	161
河内長野市	2	3	2	7	25	2	4	37	3	71
松原市	3	11	1	15	28	2	4	40	3	77
大東市	3	4	3	10	89	2	19	4	0	114
和泉市	11	4	3	18	102	17	8	9	3	139
箕面市	4	4	0	8	116	0	0	42	0	158
柏原市	4	4	1	9	34	2	0	23	0	59
羽曳野市	5	3	0	8	57	0	0	25	0	82
門真市	5	5	0	10	48	11	5	0	0	64
摂津市	4	0	0	4	26	0	0	0	0	26
高石市	5	2	0	7	37	0	0	19	0	56
藤井寺市	7	3	3	13	0	0	0	0	106	106
東大阪市	28	6	6	40	180	79	39	0	61	359
泉南市	12	3	0	15	35	0	0	11	0	46
四條畷市	1	1	1	3	18	5	0	0	0	23
交野市	1	1	0	2	13	0	0	10	0	23
大阪狭山市	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0
阪南市	7	4	0	11	42	0	0	36	0	78
市計	383	134	45	562	4,363	406	354	674	567	6,364
島本町	1	1	1	3	0	0	0	0	15	15
豊能町	1	0	0	1	10	0	0	0	0	10
能勢町	1	1	0	2	13	0	11	0	0	24
忠岡町	3	2	2	7	13	0	0	4	4	21
熊取町	3	1	1	5	31	11	3	2	1	48
田尻町	2	1	1	4	10	0	0	0	11	21
岬町	4	3	0	7	25	17	0	12	0	54
太子町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
河南町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千早赤阪村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
町村計	15	9	5	29	102	28	14	18	31	193
府合計	398	143	50	591	4,465	434	368	692	598	6,557

注1) 「ごみ関係とし尿関係の兼業」に「し尿と浄化槽兼業」を含む

注2) 従業者数の「ごみ関係とし尿関係の兼業」は、兼業業者の従業員で、ごみ関係、し尿関係を兼務している作業員数

第2章 ごみ処理関係
1 分別収集の実施状況

市町村名	区分数	混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ	資源ごみ										その他	粗大ごみ	
					紙類		金属類		ガラス類		プラスチック類		その他				
					紙	その他	缶	その他	びん	ガラス	ペットボトル	トレイ	その他	プラ			混合収集
大阪市	4	普通ごみ			紙							○			びん+ペット+缶+金属製の生活用品	乾電池・蛍光灯・水銀体温計 マタニティウェア・ベビー服・子ども服	粗大ごみ
堺市	4	生活ごみ													びん+缶		粗大ごみ
岸和田市	11		普通ごみ	埋立ごみ、小さな金属類									○		びん+缶	廃乾電池/廃蛍光灯	粗大ごみ
豊中市	9		可燃ごみ	不燃ごみ				○	○	○	○	○	○	○	新聞+雑誌+段ボール+紙パック+古布	危険ごみ	粗大ごみ
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
泉大津市	4		一般ごみ												びん+缶+その他 ペットボトル+古紙+その他		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	6		普通ごみ												びん+缶	廃乾電池	粗大ごみ・不燃ごみ
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	7		一般ごみ														粗大ごみ、大型ごみ
茨木市	4	普通ごみ															粗大ごみ
八尾市	7	可燃ごみ	可燃ごみ	埋立ごみ、複雑ごみ											びん+缶	充電式電池	粗大ごみ
泉佐野市	12		普通ごみ														もえないごみ・粗大ごみ
富田林市	6		もえるごみ												びん+缶		粗大ごみ
樟屋川市	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+金属類+紙パック +段ボール+新聞+雑誌+古布		もえないごみ・粗大ごみ
松原市	6		可燃ごみ													乾電池	不燃物・粗大ごみ
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	6		日常ごみ												びん+缶+その他/紙類+古布 ペットボトル+その他ワラ	蛍光灯	粗大ごみ
箕面市	9		燃えるごみ	燃えないごみ											新聞+雑誌+段ボール・(紙容器包装類 含む)+紙パック+古紙	乾電池・蛍光灯等	大型ごみ

市町村名	区分数	混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ	資源ごみ										その他	粗大ごみ									
					紙類		金属類		ガラス類		プラスチック類		その他												
					紙	その他	缶	その他	びん	ガラス	ペットボトル	トレイ	その他	プラ			混合収集								
柏原市	5		可燃ごみ 可燃粗大ごみ もえるごみ	不燃・不燃粗大ごみ 不燃ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	びん+缶 びん+缶				もえる大きなごみ			
羽曳野市	5		普通ごみ	小型家電製品 小型金属製品 小型プラスチック製品 もやせないごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ・ガラス類 自転車		
門真市	8		もやせるごみ	もやせないごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
摂津市	11		普通ごみ	不燃ごみ(蛍光灯等)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
高石市	8		生ごみ	不燃ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
藤井寺市	6		家庭ごみ	可燃ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	大型ごみ
東大阪市	11		可燃ごみ	不燃粗大	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
泉南市	10		可燃ごみ	不燃ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
四條畷市	7		普通ごみ	不燃ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
交野市	9		もえるごみ	可燃ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	可燃粗大
大阪狭山市	8		可燃ごみ	もえるごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
阪南市	9		可燃ごみ	可燃ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
島本町	7		燃えるごみ	不燃等ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	大型ごみ・引越ごみ
豊能町	11		生ごみ等	不燃ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
能勢町	15		生ごみ類(可燃)	不燃ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
忠岡町	5		一般家庭ごみ	不燃ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
熊取町	13		可燃ごみ	不燃ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
田尻町	11		普通ごみ	粗大・不燃ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	もえないごみ・粗大ごみ
岬町	6		もえるごみ	粗大・不燃ごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
太子町	7		もえるごみ	もえるごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
河内町	5		もえるごみ	もえるごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ
千早赤阪村	5		もえるごみ	もえるごみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	粗大ごみ

2 ごみ収集の状況

市町村名	ごみの種別	平均収集回数	収集方式				収集形態			
			ステーション	各戸	併用	その他	直営	委託	許可	その他
大阪市	混合ごみ	週2回		○			○		○	
	資源ごみ	紙パック	週1回				○	○		
		びん・缶等	週1回		○		○		○	
		容器包装プラ	週1回		○		○		○	
	その他ごみ	週1回				○	○			
粗大ごみ	不定期		○			○		○		
堺市	混合ごみ	週2回			○		○	○		
	資源ごみ	ペットボトル	月4回				○	○		
		びん・缶	月2回			○		○		
粗大ごみ	月4回		○			○	○			
岸和田市	可燃ごみ	週2回	○				○	○		
	不燃ごみ	埋立ごみ	2月1回				○	○		
		小さな金属類	2月1回				○	○		
	資源ごみ	紙パック	不定期				○		○	
		ペットボトル	不定期				○	○		
		その他プラ	月4回	○				○	○	
		びん・缶	月4回	○				○	○	
		廃食用油	年2回				○		○	
	その他ごみ	廃乾電池	不定期				○	○		
		廃蛍光灯	2月1回				○	○		
粗大ごみ	不定期		○			○				
豊中市	可燃ごみ	週2回			○		○	○		
	不燃ごみ	月4回			○		○	○		
	資源ごみ	紙・布	月2回			○		○	○	
		びん	月2回	○				○	○	
		ペットボトル	不定期				○		○	
		トレイ	不定期				○		○	
		その他プラ	週1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		○			○		○
		その他紙	月1回		○			○		○
		ペットボトル	月2回		○			○		○
		トレイ	月2回		○			○		○
びん・缶	月2回		○			○		○		
粗大ごみ	不燃ごみ	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	○				○	○	
		びん	月2回	○				○	○	
		ペットボトル	月7回以上				○	○	○	
		古紙・古布	月2回	○				○	○	
その他ごみ	月1回	○				○	○			
粗大ごみ	月1回		○			○	○			
泉大津市	可燃ごみ	週2回		○			○	○		
	資源ごみ	びん・缶等	月2～3回		○			○		
		ペットボトル・古紙	月2回		○			○		
粗大ごみ	月2回		○				○			
高槻市	可燃ごみ	週2回	○				○	○		
	不燃ごみ	月1回	○				○	○		
	資源ごみ	缶	月2回	○				○		
		びん	月2回	○				○		
		ペットボトル	不定期				○	○		
紙パック等	月2回	○					○			
粗大ごみ	月1回	○					○			

市町村名	ごみの種別	平均収集回数	収集方式				収集形態			
			ステーション	各戸	併用	その他	直営	委託	許可	その他
貝塚市	可燃ごみ	週2回			○		○			
	資源ごみ	ペットボトル	月4回			○		○		
		その他プラ	月4回			○		○		
		びん・缶	月2回			○	○			
	その他ごみ (廃乾電池)	不定期				○	○			
粗大ごみ・不燃ごみ	不定期			○		○				
守口市	可燃ごみ	週2回		○			○		○	
	資源ごみ	缶	月2回		○			○		
		びん	月2回		○			○		
		ペットボトル	月7回以上				○	○		
		古紙・古布	月2回		○			○	○	
	その他ごみ	月2回		○			○			
粗大ごみ	月2回		○			○				
枚方市	可燃ごみ	週2回	○				○	○	○	
	資源ごみ	缶	月2回	○				○		
		びん	月2回	○				○		
		ペットボトル	不定期				○	○		
		その他プラ	月2回	○				○		
粗大ごみ	粗ごみ	不定期		○			○	○		
	大型ごみ	不定期		○			○	○		
茨木市	混合ごみ	週2回	○				○	○		
	資源ごみ	びん・缶等	月2回	○			○			
		新聞・雑誌等	月1回	○			○			
粗大ごみ	月2回	○				○	○			
八尾市	可燃ごみ	週2回			○		○			
	不燃ごみ	埋立ごみ	月1回			○	○			
		複雑ごみ	月1回			○	○			
	資源ごみ	ペットボトル	月4回				○	○		
		びん・缶	月2回			○	○			
	その他ごみ (充電式電池)	不定期				○	○			
粗大ごみ	不定期		○			○				
泉佐野市	可燃ごみ	週2回			○		○	○	○	
	資源ごみ	新聞	月2回			○		○	○	
		雑誌	月2回			○		○	○	
		段ボール	月2回			○		○	○	
		紙パック	月2回			○		○	○	
		その他紙	月2回			○		○	○	
		古着	月2回			○		○	○	
		びん	月2回			○		○	○	
		缶	月2回			○		○	○	
		ペットボトル	月4回			○		○		
白色トレ	月4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				○			
		ペットボトル	月2回	○			○			
		その他プラ	月2回	○			○			
		びん・缶	月1回	○			○			
粗大ごみ	月1回	○				○				
寝屋川市	可燃ごみ	週2回	○				○	○		
	不燃ごみ	4週1回	○				○	○		
	資源ごみ	ペットボトル	4週1回	○			○	○		
		その他プラ	週1回	○			○	○		
		びん・缶	2週1回	○			○	○		
	その他ごみ	乾電池	4週1回	○			○	○		
		蛍光灯	月6回				○	○		
ｽﾌﾟﾚｰ缶		月6回				○	○			
粗大ごみ	不定期				○	○				

市町村名	ごみの種別	平均収集回数	収集方式				収集形態			
			ステーション	各戸	併用	その他	直営	委託	許可	その他
河内長野市	可燃ごみ	週2回	○					○		
	資源ごみ	ペットボトル	月1回	○				○		
		その他プラ	月2回	○				○		
		古紙・古布	月1回	○				○		
		びん・缶等	月1回	○				○		
粗大ごみ	月1回	○					○			
松原市	可燃ごみ	週2回			○		○	○	○	
	資源ごみ	その他プラ	2週1回			○		○		
		びん・缶等	2週1回			○		○		
		新聞・雑誌等	2週1回			○		○		
	その他ごみ(乾電池)	不定期				○	○			
不燃物・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	月2回				○	○		
		ペットボトル	不定期				○	○		
		びん・缶	月1回			○		○		
	粗大ごみ	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	ペットボトル	月2回			○		○		
		紙類+古着	月2回		○			○		
		びん・缶等	月2回		○			○		
粗大ごみ	不定期		○				○			
箕面市	可燃ごみ	週2回		○			○	○	○	
	不燃ごみ	月2回		○			○			
	資源ごみ	缶	月2回		○			○	○	○
		びん	月2回		○			○	○	○
		ペットボトル	月7回以上				○	○		
		その他プラ	月2回		○			○		
	その他ごみ	乾電池	月2回		○			○	○	
蛍光灯		月2回		○			○	○		
粗大ごみ	月2回		○			○				
柏原市	可燃ごみ	週2回			○		○	○		
	資源ごみ	紙パック	不定期				○	○		
		ペットボトル	不定期				○	○		
		びん・缶	月1.5回			○		○	○	
不燃ごみ(粗大ごみ含)	月1回			○		○	○			
羽曳野市	可燃ごみ	週2回			○			○		
	不燃ごみ	月1回未満			○			○		
	資源ごみ	ペットボトル	不定期				○	○		
		びん・缶	月1回			○		○		
粗大ごみ	週2回			○			○			
門真市	可燃ごみ	週2回	○				○		○	
	不燃ごみ	月1回	○				○			
	資源ごみ	ペットボトル	月1回	○				○		○
		その他プラ	月2回	○				○		
		びん・缶	月2回	○				○		○
		新聞・雑誌・古布	月1回	○				○		
	粗大ごみ	粗大・ガラス類	月1回	○				○		○
自転車		月2回	○				○			

市町村名	ごみの種別	平均収集回数	収集方式				収集形態				
			ステーション	各戸	併用	その他	直営	委託	許可	その他	
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	○				○			
		ペットボトル	月1回	○				○			
	その他	月1回	○				○				
その他ごみ(乾電池等)	月7回以上			○		○	○				
高石市	可燃ごみ	週2回		○				○			
	不燃ごみ(蛍光灯等)	月2回		○				○			
	資源ごみ	ペットボトル・トレイ	月2回		○				○		
		びん・缶	月2回		○				○		
粗大ごみ	予約		○				○				
藤井寺市	可燃ごみ	週2回	○				○	○	○		
	不燃ごみ	月1回		○			○		○		
	資源ごみ	缶	月1回未満	○				○			
		びん	月1回未満	○				○			
		ペットボトル	月4回				○	○			
粗大ごみ	月1回未満		○			○		○			
東大阪市	混合ごみ	週2回			○		○	○			
	資源ごみ	ペットボトル	不定期				○	○			
		トレイ	不定期				○	○			
		びん・缶	月2回			○		○			
		段ボール	月2回	○				○			
		その他紙	月2回	○				○			
		蛍光管・電池	不定期				○	○			
その他プラ	週1回	○				○					
粗大ごみ	大型ごみ(可燃・不燃ごみ)	不定期			○		○				
泉南市	可燃ごみ	週2回			○		○		○		
	不燃ごみ	不定期		○			○				
	資源ごみ	紙パック	概ね月2回			○		○			
		ダンボール	概ね月2回			○		○			
		その他紙	概ね月2回			○		○			
		ペットボトル	月2回			○		○			
		その他プラ	月2回			○		○			
		びん・缶	概ね月2回			○		○		○	
その他ごみ	乾電池	不定期		○			○				
	ライター	不定期		○			○				
粗大ごみ	不定期		○			○		○			
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				○	○			
		ペットボトル・その他プラ	週1回		○				○		
		びん・缶	月2回		○				○		
	その他ごみ	月1回				○	○				
粗大ごみ	月1回未満		○				○				

市町村名	ごみの種別	平均収集回数	収集方式				収集形態			
			ステーション	各戸	併用	その他	直営	委託	許可	その他
交野市	可燃ごみ	週2回	○				○	○	○	
	不燃ごみ	月1回		○			○			
	資源ごみ	紙パック	週1回				○	○		
		新聞・雑誌等	月1回	○				○		
		ペットボトル	不定期				○	○		
		ペットボトル・その他ﾌﾞﾗ	週1回	○				○		
		びん・缶等	月1回	○				○		
	その他ごみ	乾電池	月1回	○				○		
蛍光管		不定期				○	○			
粗大ごみ	月1回		○			○				
大阪狭山市	可燃ごみ	週2回		○			○	○		
	資源ごみ	紙パック	月4回	○				○		
		ペットボトル	月1回		○			○		
		トレイ	月1回		○			○		
		びん・缶	月4回	○				○		
		その他金属類	月1回		○			○		
		その他ﾌﾞﾗ	月1回		○			○		
	粗大ごみ	月1回		○			○			
阪南市	可燃ごみ	週2回			○		○		○	
	資源ごみ	紙パック	不定期				○	○		
		段ボール	月2回			○		○		
		その他紙	月2回			○		○		
		ペットボトル	月2回			○		○		
		その他ﾌﾞﾗ	週1回			○		○		
		びん・缶	月2回			○		○		○
		古布	月1回			○		○		
その他ごみ	不定期				○	○				
粗大ごみ	不定期		○				○	○		
島本町	可燃ごみ	週2回	○					○		
	不燃ごみ	月1回	○					○		
	資源ごみ	缶	月1回	○					○	
		びん	月1回	○					○	
		ペットボトル等	月1回	○					○	
	その他ごみ	月1回	○					○		
	粗大ごみ	不定期		○				○		
豊能町	可燃ごみ	週2回			○		○	○		
	不燃ごみ	月1回			○			○		
	資源ごみ	缶	月1回			○			○	
		びん	月1回			○			○	
		ペットボトル	月3回			○			○	
		トレイ	月3回			○			○	
		その他ﾌﾞﾗ	月3回			○			○	
	新聞・雑誌等	月1回			○			○		
粗大ごみ	月1回			○			○			
能勢町	可燃ごみ	週2回	○				○	○		
	不燃ごみ	1回/2ヶ月	○				○			
	資源ごみ	紙ﾊｯｸ	月1回	○					○	
		段ボール	月1回	○					○	
		その他紙	月1回	○					○	
		缶	月1回	○					○	
		びん	月1回	○					○	
		ペットボトル	月1回	○					○	
その他ﾌﾞﾗ		月1回	○					○		
その他	1回/2ヶ月	○				○				
粗大ごみ	月1回				○		○			
忠岡町	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	平均収集回数	収集方式				収集形態				
			ステーション	各戸	併用	その他	直営	委託	許可	その他	
熊取町	可燃ごみ	週2回	○					○			
	不燃ごみ	不定期			○			○			
	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	○					○		
		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	不定期			○			○				
田尻町	可燃ごみ	週2回		○			○	○	○		
	資源ごみ	紙パック	月2回		○			○	○	○	
		段ボール	月2回		○			○	○	○	
		新聞	月2回		○			○	○	○	
		雑誌	月2回		○			○	○	○	
		その他紙	月2回		○			○	○	○	
		缶	月2回		○			○	○	○	
		びん・ペットボトル	月2回		○			○	○	○	
		白色トレ	不定期				○	○			
	その他(古着)	月2回		○			○	○	○		
粗大ごみ・不燃ごみ	不定期		○			○	○	○			
岬町	可燃ごみ	週2回			○			○			
	資源ごみ	段ボール	月7回以上			○		○			
		その他紙	月7回以上			○		○			
		ペットボトル	月1回			○		○			
		びん・缶	月2回			○		○			
粗大ごみ	月1回未満		○				○				
太子町	可燃ごみ	週2回	○					○			
	資源ごみ	缶	月2回	○				○			
		その他金属	月2回	○				○			
		びん	月2回	○				○			
		ペットボトル	月1回	○				○			
		その他プラ	月2回	○				○			
粗大ごみ	月2回	○					○				
河南町	可燃ごみ	週2回			○			○			
	資源ごみ	びん・缶	月1回	○				○			
		ペットボトル	月2回	○				○			
		その他プラ	月2回	○				○			
粗大ごみ	月1回	○					○				
千早赤阪村	可燃ごみ	週2回	○					○			
	資源ごみ	ペットボトル	月1回	○				○			
		びん・缶	月1回	○				○			
		その他プラ	月2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

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
大阪市	1月以上継続するもののうち ・1日平均10kg以上で週2回収集 180円/10kg ・1日平均10kg以上で毎日収集 240円/10kg 臨時に収集するもの 1,200円/50kg	58円/10kg
堺市	継続のごみ(週2回収集以外) 36ℓ容器 1個1月3,100円 粗大ごみ 400~2,000円/個(5分類)	110円/10kg 170円/10kg(破砕施設を使用するもの)
堺市(美原区域)	指定枚数(シール)を超える場合 もえるごみ 50円/枚 30ℓ袋には1枚、45ℓ袋には2枚 粗大ごみ 500円/枚 臨時ごみ 軽自動車1台につき 5,000円	
岸和田市	指定枚数(シール)を超える場合(一定量以下無料) 普通ごみ 30ℓ用 1枚 70円 45ℓ用 1枚100円 粗大ごみ 45ℓ袋または3辺の長さが3m未満 500円 上記以上 1,000円	70kg以下は700円、70kg超は110円/10kg
豊中市	臨時ごみ 収集運搬および処分10kgまでごとに170円 (重量の認定が困難な場合、容器3㎡につき重量1,000kgに換算) 粗大ごみ 収集運搬および処分(定日に排出するもの) 300円、600円、1,200円、1,800円。臨時に排出するものは、1.5倍増し。450円、900円、1,800円、2,700円)	60円/10kg
池田市	①燃えるごみ 指定配布枚数を超えるとき 10ℓ袋1枚20円、20ℓ袋1枚40円 30ℓ袋1枚60円、40ℓ袋1枚80円 ②燃えないごみ 20ℓ袋1枚100円、30ℓ袋1枚150円 ③粗大ごみ(シール 1枚300円) 長辺が1.5m以内 シール1枚 長辺が1.5mを超えるもの シール2枚 ④臨時ごみ 100円/10kg又は2,500円㎡	40円/10kg
吹田市	月300kgを超えると 14円/kg	
泉大津市	臨時ごみ 10,500円(税込)(2t ^h ッカー) 臨時ごみ 7,350円(税込)(2t ^h ッフ)	110円/10kg(50kg未満無料)
高槻市	臨時ごみ 2,600円/m ³	40円/10kg
貝塚市	粗大ごみ 3辺の長さが3m以下 500円 (シール制) 3辺の長さが3m超過 1,000円 不燃ごみ 指定袋45ℓ 500円/枚 指定袋20ℓ 250円/枚 可燃ごみ 指定袋45ℓ 9円/枚 指定袋30ℓ 9円/枚	70kg以下は一律500円 70kgを越える場合、10kg毎に79.8円加算 (10円未満)
守口市	臨時ごみ 100円/10kg	30円/10kg
枚方市	大型ごみ 品目につき/円(300~1,800円) 臨時ごみ 基本料金 1,200円/回 品目ごと/円(300~1,800円) 動物の死体 1,200円/体	市民持ち込み 品目ごと/円(300~1,800円) (基本料金は不要)
茨木市	臨時ごみ 300円/50kg (H19.10より60円/10kgに変更)	120円/20kg (H19.10より60円/10kgに変更)
八尾市	臨時収集ごみ 積載量1tにつき 6,000円	4,000円/t

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
泉佐野市	可燃ごみの処理 50ℓ用指定袋1個50円 20ℓ用指定袋1個20円 粗大ごみ（不燃ごみを含む。）の処理 3辺の長さの合計が3m以上のもの1個 1,000円 45ℓ袋1個又は3辺の長さの合計が 3m未満のもの1個 500円 臨時的なごみの処理 12,000円(2t車1車)、6,000円(軽四輪車1車)	100円/10kg
富田林市	指定枚数（シール）を超える場合 もえるごみ 30ℓ用50円/枚、45ℓ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
河内長野市	指定枚数（シール）を超える場合 もえるごみ 30ℓ用50円/枚、45ℓ用100円/枚 もえないごみ・粗大ごみ 500円/枚	
松原市	臨時ごみ 500円/100kg	
大東市	臨時（引越し）ごみ2t車（オープン）満載で 12,000円 軽四トラック満載で 6,000円（以上17.8月改定）	90円/10kg
和泉市	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。	150円/10kg
箕面市	臨時収集 2,400円/m ³	40円/10kg
柏原市	臨時ごみ 2,000円/m ³	(1) 1回の搬入量が300kg未満 10kg当たり 50円 (2) 1回の搬入量が300kg以上 10kg当たり 150円
羽曳野市	臨時ごみ 800円/m ³ または100kg	50円/10kg (300kg未満)、150円/10kg (300kg以上)
門真市	100円/10kg	40円/10kg
摂津市	臨時ごみ 180円/10kg	60円/10kg
高石市	臨時ごみ 8,000円(2tダンプ)、5,000円(軽トラック)	110円/10kg (50kg未満無料)
藤井寺市	臨時ごみ 10,400円(2tダンプ1台分) 5,200円(2tダンプ半台分)	150円/10kg
東大阪市		90円/10kg
泉南市	無料	40kgまで無料 以降従量制kg5円
四條畷市	転入・転出・転居 1,960円/m ³ または5.6円/kg 臨時ごみ 4,060円/m ³ または11.6円/kg	2,800円/m ³ または 8円/kg
交野市	①可燃粗大・不燃粗大 月1回 各4点まで無料 200円/個、1,000円/車両(0.35t未満) 2,000円/車両(0.35~1t未満) 以降、積載量1tを超える毎に2,000円加算 ②引越ごみ 2t車1台 4,000円	可燃粗大・不燃粗大 100円/個、500円/車両(0.35t未満) 1,000円/車両(0.35~1t未満) 以降、積載量1tを超える毎に1,000円加算
大阪狭山市	①燃えるごみ 指定枚数を超えるとき 30ℓ袋1個50円、45ℓ袋1個100円 ②粗大ごみ 指定枚数を超えるとき 1点または45ℓ袋相当1個500円 ③臨時ごみ 1t又2m ³ 4,000円	

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
阪南市	無料	50円/10kg (40kg未満無料)
島本町	大型引越ごみ1件につき、2tトラック1台まで 2,000円	70円/10kg
豊能町		
能勢町	生ごみ類(可燃)のみ シール枚数超過のとき 45ℓ袋用100円 不燃ごみ(45cm×50cm以内の袋用) 60円 粗大ごみ 1点(1.5m以内)400円(1.5m以上)800円	
忠岡町	粗大ごみ 品目につき/円(500~1,000円) 臨時ごみ 12,000円(2t車1車)、6,000円(軽四輪車1車)	50kg毎に500円
熊取町	粗大・不燃ごみ ・45ℓ袋または3辺の長さが3m以内のもの…500円 ・3辺の長さが3mを超えるもの…1,000円	10kgまでごとに80円
田尻町	粗大ごみ(不燃ごみを含む)の処理 3辺の長さの合計が3m以上のもの1個 1,000円 45ℓ袋1個又は3辺の長さの合計が3m未満のもの1個500円 臨時的なごみの処理 12,000円(2t車1車)、6,000円(軽四輪車1車)	100円/10kg
岬町		
太子町	シール枚数超過のとき 30ℓ袋用50円、45ℓ袋用100円、粗大ごみ用500円 臨時収集 11,000円/t	
河内町	シール枚数超過のとき 30ℓ袋用50円、45ℓ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(リサイクル料は別途必要)	
千早赤阪村	シール枚数超過のとき 30ℓ袋用50円、45ℓ袋用100円、粗大ごみ用500円 臨時収集 11,000円/t	
豊中市伊丹市 クリーンランド		60円/10kg
泉北環境整備 施設組合		110円/10kg (50kg未満無料)
柏羽藤環境事業組合		1回の搬入量が300kg未満 50円/10kg 1回の搬入量が300kg以上 150円/10kg 犬・猫の死体 6,000円/体
泉佐野市田尻町 清掃施設組合		5kg未満40円、5kg以上15kg未満100円、以後10kg増すごとに100円加算
東大阪都市 清掃施設組合		90円/10kg 犬・猫の死体 1,000円/体
四條畷市交野市 清掃施設組合		四條畷市、交野市による
岸和田市貝塚市 清掃施設組合		70kg以下は一律700円 70kgを越える場合10kg毎に110円加算 (10円未満切捨て)
南河内清掃施設組合		500kg未満 150円/20kg 500kg以上 300円/20kg
泉南清掃事務組合		40kg以上60kg未満300円 20kg増すごとに100円加算
豊能郡環境施設組合		120円/20kg

(2) 事業系ごみ

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
大阪市	1月以上継続するものうち ・1日平均10kg以上で週2回収集 180円/10kg ・1日平均10kg以上で毎日収集 240円/10kg 臨時に収集するもの 1,200円/50kg	58円/10kg
堺市	継続のごみ(週2回収集以外) 36ℓ容器 1個1月5,400円	110円/10kg 170円/10kg (破碎施設を使用するもの)
堺市(美原区域)	45ℓ相当容器1個につき1枚(シール) 200円 臨時ごみ 軽自動車1台につき 5,000円	
岸和田市	焼却処分手数料 10kgにつき35.2円	70kg以下は700円、70kg超は110円/10kg
豊中市	収集運搬および処分10kgまでごとに190円 (重量の認定が困難な場合、容量3m ³ につき重量1,000kgに換算) 市収集事業所については、指定袋制 45ℓ指定袋 80円/枚 30ℓ指定袋 60円/枚	60円/10kg
池田市		40円/10kg
吹田市		45円/10kg
泉大津市	月額収集料金(週袋数×300円-100円+消費税)	110円/10kg (50kg未満無料)
高槻市	170円/10kg	80円/10kg
貝塚市	35.2円/10kg	70kg以下は一律500円 70kgを越える場合、10kg毎に79.8円加算(10円未満)
守口市		①可燃ごみ 90円/10kg ②不燃、粗大ごみ 90円/10kg ③資源ごみ 90円/10kg
枚方市		60円/10kg
茨木市	90kgを超えるものは50kgごとに900円 (H19.10より180円/10kgに変更)	①120円/20kg (H19.10より60円/10kgに変更) ②(産業廃棄物 木くず、紙くず、繊維くず) 580円/20kg (H19.10より60円/10kgに変更)
八尾市	基本手数料 ・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回るとき1袋につき月額 1,000円 ・可燃収集が週6回るとき1袋につき月額 4,000円	12,900円/t

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
泉佐野市	定期的なごみの収集及び運搬 標準容器（45ℓ相当量）1個122円以内 可燃ごみの処分 多量排出指定事業所 標準容器（45ℓ相当量）1個（指定シール貼付）90円 上記以外の事業所 標準容器（45ℓ相当量）1個（指定シール貼付）60円 臨時的なごみの収集及び運搬 12,000円（2t車1車）、6,000円（軽四輪車1車） 臨時的なごみの処分 7,000円（2t車1車）、3,500円（軽四輪車1車）	100円/10kg
富田林市	燃えるごみ、資源ごみ45ℓ容器につき1枚200円	
寝屋川市		6円/kg
河内長野市	普通ごみ、資源ごみ45ℓ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
松原市	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	
大東市	従量制（週2回）は45ℓ袋1個につき月額 1,320円 毎日取りは45ℓ袋1個につき月額 4,560円、 ただし6個目からは、1個につき 3,960円	90円/10kg
和泉市	45ℓ袋につき70円（週2回以上1回増すごとに30円増） 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。	150円/10kg
箕面市		40円/10kg
柏原市	ア 45ℓ相当の容器1個につき 450円 容器が1個増すごとに 300円 イ 収集日が週2回以上の場合1回増すごとに 400円	(1) 1回の搬入量が300kg未満 10kg当たり 50円 (2) 1回の搬入量が300kg以上 10kg当たり 150円
羽曳野市	45ℓ相当の容器1個につき130円	50円/10kg（300kg未満）、150円/10kg（300kg以上）
門真市	150円/10kg	85円/10kg
摂津市	180円/10kg	60円/10kg
高石市	45ℓ容器2個以内月額（週2回収集）2,000円 1個増すごとに500円加算	110円/10kg（50kg未満無料）
藤井寺市	190円/袋（45ℓ相当容器）	150円/10kg
東大阪市	1,350円/100kg（許可業者の限度額）	90円/10kg
泉南市	45円/10kg（許可業者）	50円/10kg
四條畷市	一定個数超過のとき ・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	2,800円/m ³ または8円/kg
交野市	週2回の収集で45ℓ袋1個/回無料 1個増すごとに月額500円 60円/10kg（許可業者）	
大阪狭山市	①45ℓ袋 3,800円/個・月 ②臨時ごみ 1t又は2m ³ 16,000円	
阪南市	45円/10kg（許可業者）	50円/10kg

市町村・一部 事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
島本町	300円/10kg	100円/10kg
豊能町		
能勢町		
忠岡町	10円/kg	10円/kg
熊取町	収集運搬料+処分料(許可業者が定める額)	10kgまでごとに80円
田尻町	定期的なごみの収集及び運搬料 122円/袋(45ℓ) 可燃ごみの処分料 多量排出事業所 90円/袋(45ℓ) 上記以外の事業所 60円/袋(45ℓ) 臨時的なごみの収集及び運搬料 12,000円(2t車1車)、6,000円(軽四輪車1車) 臨時的なごみの処分料 7,000円(2t車1車)、3,500円(軽四輪車1車)	100円/10kg
岬町	900円/100kg (100kg未満のときは100kgとする)	900円/100kg (100kg未満のときは100kgとする)
太子町	300円/袋(45ℓ) 臨時ごみ 18,500円/t	
河南町	300円/袋(45ℓ)	
千早赤阪村	45ℓ相当1個300円 臨時ごみ 18,500円/t	
豊中市伊丹市 クリーンランド		60円/10kg
泉北環境整備 施設組合		110円/10kg(50kg未満無料)
柏羽藤環境事業組合		1回の搬入量が300kg未満 50円/10kg 1回の搬入量が300kg以上 150円/10kg 45ℓ容器(指定) 30円/個 指定容器に入らないごみ 5,000円/t
泉佐野市田尻町 清掃施設組合		5kg未満40円、5kg以上15kg未満100円、以後10kg増すご 100円加算
東大阪都市 清掃施設組合		90円/10kg
四條畷市交野市 清掃施設組合		四條畷市、交野市による
岸和田市貝塚市 清掃施設組合		70kg以下は一律700円 70kgを越える場合10kg毎に110円加算 (10円未満切捨て)
南河内清掃施設組合		500kg未満 150円/20kg 500kg以上 300円/20kg
泉南清掃事務組合		40kg以上60kg未満300円 20kg増すごとに100円加算
豊能郡環境施設組合		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
混合ごみ	直営 512,165	13,584	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,136	0	0	0	0
	委託 7,495	212,436	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40,092	0	0	0	0
	許可 858,959	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39,384	0	0	0	0
小計	1,378,619	226,020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87,612	0	0	0	0
可燃ごみ	直営 0	0	3,329	43,191	17,129	10,758	60	8,835	17,479	22,643	53,194	0	55,347	3,570	642	37,998
	委託 0	0	31,866	18,356	0	52,499	26,385	56,628	124	0	14,140	0	0	14,493	28,454	4,232
	許可 0	0	26,490	43,154	10,693	42,346	181	57,715	12,240	17,238	35,850	0	24,416	14,286	0	21,930
小計	0	0	61,685	104,701	27,822	105,603	26,626	123,178	29,843	39,881	103,184	0	79,763	32,349	29,096	64,160
不燃ごみ	直営 0	0	252	9,259	0	385	0	591	22	0	0	0	2,729	0	0	2,250
	委託 0	0	0	3,331	0	1,591	0	2,904	0	0	0	0	0	0	0	236
	許可 0	0	4	1,013	0	0	0	171	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	0	0	256	13,603	0	1,976	0	3,666	22	0	0	0	2,729	0	0	2,486
資源ごみ	直営 50,679	504	574	3,569	2,254	885	4	343	913	1,361	30	3,682	2,876	288	2,011	5,919
	委託 410	7,116	4,915	2,929	0	4,627	1,052	5,464	1,232	3,719	4,953	0	0	1,272	60	691
	許可 519	0	127	0	123	0	0	0	73	0	0	0	0	781	0	0
小計	51,608	7,620	5,616	6,498	2,377	5,512	1,056	5,807	2,218	5,080	4,983	3,682	2,876	2,341	2,071	6,610
その他	直営 0	0	38	0	0	51	0	0	8	512	0	0	0	0	0	0
	委託 0	0	0	0	0	208	0	0	0	79	0	0	0	0	0	44
	許可 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	0	0	38	0	0	259	0	0	8	591	0	0	0	0	0	44
小計	562,844	14,088	4,193	56,019	19,383	12,079	64	9,769	18,422	24,516	53,224	11,818	60,952	3,858	2,653	46,167
	委託 7,905	219,552	36,781	24,616	0	58,925	27,437	64,996	1,356	3,798	19,093	40,092	0	15,765	28,514	5,203
	許可 859,478	0	26,621	44,167	10,816	42,346	181	57,886	12,313	17,238	35,850	39,384	24,416	15,067	0	21,930
小計	1,430,227	233,640	67,595	124,802	30,199	113,350	27,682	132,651	32,091	45,552	108,167	91,294	85,368	34,690	31,167	73,300
粗大ごみ	直営 12,013	464	497	618	1,205	1,255	3	603	215	0	5,999	167	1,916	147	265	1,455
	委託 0	4,966	0	269	0	3,835	518	3,542	1	3,370	1,595	6,965	0	565	4,435	0
	許可 0	0	233	0	7	0	0	0	426	18	89	0	0	241	0	0
小計	12,013	5,430	730	887	1,212	5,090	521	4,145	642	3,388	7,683	7,132	1,916	953	4,700	1,455
計画収集量	直営 574,857	14,552	4,690	56,637	20,588	13,334	67	10,372	18,637	24,516	59,223	11,985	62,868	4,005	2,918	47,622
	委託 7,905	224,518	36,781	24,885	10,823	62,760	27,955	68,538	1,357	7,168	20,688	47,057	0	16,330	32,949	5,203
	許可 859,478	0	26,854	44,167	10,823	42,346	181	57,886	12,739	17,256	35,939	39,384	24,416	15,308	0	21,930
小計	1,442,240	239,070	68,325	125,689	31,411	118,440	28,203	136,796	32,733	48,940	115,850	98,426	87,284	35,643	35,867	74,755
直接搬入ごみ	74,532	104,472	6,743	6,926	2,671	5,145	3,900	18,313	4,731	2,431	951	17,197	4,133	15,675	4,032	1,923
ごみ排出総量	1,516,772	343,542	75,068	132,615	34,082	123,585	32,103	155,109	37,464	51,371	116,801	115,623	91,417	51,318	39,899	76,678

(単位: t/年)

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	交野市	大阪狭山市
混合	0	0	1,061	0	0	0	0	0	0	0	0	71,192	0	0	0	0
委託	0	0	33,593	0	0	0	0	0	0	0	0	32,155	0	0	0	0
許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92,536	0	0	0	0
小計	0	0	34,654	0	0	0	0	0	0	0	0	195,883	0	0	0	0
可	0	6,523	0	296	11,844	1,138	1,277	21,938	9,363	0	6,213	0	14,298	0	11,529	1,202
燃	24,261	10,227	0	52,093	9,866	21,100	25,991	0	3,493	17,679	5,778	0	0	14,807	1,796	12,519
ご	0	12,547	0	0	13,654	0	7,788	22,376	13,033	0	11,058	0	7,249	0	4,046	2,788
み	24,261	29,297	0	52,389	35,364	22,238	35,056	44,314	25,889	17,679	23,049	0	21,547	14,807	17,371	16,509
不	0	0	0	0	841	62	59	0	1,887	0	194	0	0	0	0	561
燃	0	4,508	0	0	0	873	795	0	803	0	0	0	0	501	0	0
ご	0	804	0	0	0	0	5	0	0	0	12	0	0	0	0	0
み	0	5,312	0	0	841	935	859	0	2,690	0	206	0	0	501	561	0
資	0	4,021	68	77	946	71	34	4,061	1,591	0	1,675	4,364	1,274	36	1,454	0
源	2,967	0	2,515	4,335	517	672	1,023	0	129	969	0	1,820	0	543	0	918
ご	0	197	0	0	44	0	0	231	0	0	0	234	10	0	0	0
み	2,967	4,218	2,583	4,412	1,507	743	1,057	4,292	1,720	969	1,675	6,418	1,284	579	1,454	918
そ	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	33	0
の	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	495	0	0
他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	495	33	0
計	0	10,553	1,129	373	13,631	1,271	1,370	25,999	12,841	0	8,090	75,556	15,572	36	13,577	1,202
小	27,228	14,741	36,108	56,428	10,383	22,645	27,809	0	4,425	18,648	5,778	33,975	0	16,346	1,796	13,437
計	0	13,548	0	0	13,698	0	7,793	22,607	13,033	0	11,070	92,770	7,259	0	4,046	2,788
粗	27,228	38,842	37,237	56,801	37,712	23,916	36,972	48,606	30,299	18,648	24,938	202,301	22,831	16,382	19,419	17,427
大	0	0	278	18	761	71	126	3,074	0	0	1,475	1,470	872	0	1,321	1,538
ご	2,819	1,106	1,340	1,015	0	4	688	0	0	371	0	6,243	0	784	0	52
み	0	198	0	0	429	0	8	182	0	0	83	0	68	0	0	0
計	2,819	1,304	1,618	1,033	1,190	75	822	3,256	0	371	1,558	7,713	940	784	1,321	1,590
計	0	10,553	1,407	391	14,392	1,342	1,496	29,073	12,841	0	9,565	77,026	16,444	36	14,898	2,740
集	30,047	15,847	37,448	57,443	10,383	22,649	28,497	0	4,425	19,019	5,778	40,218	0	17,130	1,796	13,489
量	0	13,746	0	0	14,127	0	7,801	22,789	13,033	0	11,153	92,770	7,327	0	4,046	2,788
合	30,047	40,146	38,855	57,834	38,902	23,991	37,794	51,862	30,299	19,019	26,496	210,014	23,771	17,166	20,740	19,017
計	1,570	5,080	1,025	5,501	5,056	3,705	1,447	1,757	2,480	2,553	1,168	6,991	4,328	363	130	665
直接搬入	31,617	45,226	39,880	63,335	43,958	27,696	39,241	53,619	32,779	21,572	27,664	217,005	28,099	17,529	20,870	19,682
ごみ排出総量																

(単位: t/年)

市町村名	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	町村計	府合計
混合		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	606,138
委託		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	325,771
許可		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	990,879
小計	0	1,922,788	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,922,788
可	11,603	371,399	0	1,920	725	0	558	1,483	0	0	0	0	4,686	376,085
燃	0	446,787	5,412	1,885	834	4,126	8,484	273	5,234	2,773	3,964	1,183	34,168	480,955
ご	3,979	405,057	0	975	1,376	324	2,047	239	562	0	0	0	5,523	410,580
み	15,582	1,223,243	5,412	4,780	2,935	4,450	11,089	1,995	5,796	2,773	3,964	1,183	44,377	1,267,620
不	0	19,092	0	0	65	0	39	0	0	0	0	0	104	19,196
燃	0	15,542	203	178	0	0	300	0	108	0	0	0	789	16,331
ご	0	2,009	0	0	1	0	73	0	78	0	0	0	152	2,161
み	0	36,643	203	178	66	0	412	0	186	0	0	0	1,045	37,688
資	2,158	97,722	0	155	25	0	23	171	0	0	0	0	374	98,096
源	0	54,848	498	1,714	573	364	979	22	340	321	228	120	5,159	60,007
ご	0	2,339	0	11	44	0	62	10	4	0	0	0	131	2,470
み	2,158	154,909	498	1,880	642	364	1,064	203	344	321	228	120	5,664	160,573
そ	6	665	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	665
の	0	832	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	832
他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	6	1,497	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,497
小	13,767	1,095,016	0	2,075	815	0	620	1,654	0	0	0	0	5,164	1,100,180
計	0	843,780	6,113	3,777	1,407	4,490	9,763	295	5,682	3,094	4,192	1,303	40,116	883,896
粗	3,979	1,400,284	0	986	1,421	324	2,182	249	644	0	0	0	5,806	1,406,090
大	17,746	3,339,080	6,113	6,838	3,643	4,814	12,565	2,198	6,326	3,094	4,192	1,303	51,086	3,390,166
ご	0	37,826	0	10	3	0	40	32	0	0	0	0	85	37,911
み	1,037	45,520	166	341	50	572	301	7	345	591	721	268	3,362	48,882
計	158	2,140	0	13	47	0	74	4	0	0	0	0	138	2,278
画	1,195	85,486	166	364	100	572	415	43	345	591	721	268	3,585	89,071
収	13,767	1,132,842	0	2,085	818	0	660	1,686	0	0	0	0	5,249	1,138,091
集	1,037	889,300	6,279	4,118	1,457	5,062	10,064	302	6,027	3,685	4,913	1,571	43,478	932,778
量	4,137	1,402,424	0	999	1,468	324	2,256	253	644	0	0	0	5,944	1,408,368
合	18,941	3,424,566	6,279	7,202	3,743	5,386	12,980	2,241	6,671	3,685	4,913	1,571	54,671	3,479,237
計	2,748	320,342	1,547	20	140	1,251	1,948	364	819	170	388	361	7,008	327,350
直接搬入	21,689	3,744,908	7,826	7,222	3,883	6,637	14,928	2,605	7,490	3,855	5,301	1,932	61,679	3,806,587
ごみ排出総量														

5 ごみ処理の状況

5-1 焼却処理

単位：t

市 町 村 名	ごみの 直接焼却	焼却以外の施設からの処理残渣				焼却量計	
		粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他 の施設	計	焼却量	焼却率
大 阪 市	1,437,222	22,707	15,707	182	38,596	1,475,818	97.3%
堺 市	316,084	14,544	808	0	15,352	331,436	96.5%
岸 和 田 市	67,685	760	526	0	1,286	68,971	91.9%
豊 中 市	111,296	8,587	0	0	8,587	119,883	90.4%
池 田 市	29,471	1,466	346	0	1,812	31,283	91.8%
吹 田 市	110,694	6,670	0	0	6,670	117,364	95.0%
泉 大 津 市	29,425	602	87	0	689	30,114	93.8%
高 槻 市	145,636	3,215	833	0	4,048	149,684	96.5%
貝 塚 市	34,036	557	0	8	565	34,601	92.4%
守 口 市	41,909	3,683	0	0	3,683	45,592	88.8%
枚 方 市	103,916	6,967	195	0	7,162	111,078	95.1%
茨 木 市	111,941	0	0	0	0	111,941	96.8%
八 尾 市	82,225	4,074	1,383	0	5,457	87,682	95.9%
泉 佐 野 市	46,293	2,210	115	0	2,325	48,618	94.7%
富 田 林 市	32,692	4,903	187	0	5,090	37,782	94.7%
寝 屋 川 市	65,368	3,562	729	0	4,291	69,659	90.8%
河 内 長 野 市	25,423	3,082	0	0	3,082	28,505	90.2%
松 原 市	29,297	10,396	1,384	0	11,780	41,077	90.8%
大 東 市	35,424	1,778	197	0	1,975	37,399	93.8%
和 泉 市	56,876	1,397	197	0	1,594	58,470	92.3%
箕 面 市	36,119	5,339	31	0	5,370	41,489	94.4%
柏 原 市	25,568	819	166	0	985	26,553	95.9%
羽 曳 野 市	36,147	1,749	251	0	2,000	38,147	97.2%
門 真 市	47,848	1,008	520	0	1,528	49,376	92.1%
摂 津 市	28,321	1,003	0	0	1,003	29,324	89.5%
高 石 市	19,931	464	64	0	528	20,459	94.8%
藤 井 寺 市	24,117	1,787	0	0	1,787	25,904	93.6%
東 大 阪 市	201,102	8,961	714	0	9,675	210,777	97.1%
泉 南 市	25,006	1,289	48	0	1,337	26,343	93.8%
四 條 畷 市	15,143	170	195	0	365	15,508	88.5%
交 野 市	17,401	1,391	55	0	1,446	18,847	90.3%
大 阪 狭 山 市	17,174	1,530	0	0	1,530	18,704	95.0%
阪 南 市	17,763	1,258	47	0	1,305	19,068	87.9%
市 計	3,424,553	127,928	24,785	190	152,903	3,577,456	95.5%
島 本 町	6,791	368	0	0	368	7,159	91.5%
豊 能 町	4,780	343	174	0	517	5,297	73.3%
能 勢 町	2,978	165	60	0	225	3,203	82.5%
忠 岡 町	4,983	164	0	0	164	5,147	77.6%
熊 取 町	12,237	1,339	35	0	1,374	13,611	91.2%
田 尻 町	2,303	88	9	0	97	2,400	92.1%
岬 町	6,392	345	0	0	345	6,737	89.9%
太 子 町	2,943	564	0	0	564	3,507	91.0%
河 南 町	4,287	752	0	0	752	5,039	95.1%
千 早 赤 阪 村	1,544	253	0	0	253	1,797	93.0%
町 村 計	49,238	4,381	278	0	4,659	53,897	87.4%
府 合 計	3,473,791	132,309	25,063	190	157,562	3,631,353	95.4%

焼却率(%) = 焼却量計 ÷ 計画収集量 × 100

5-2 焼却以外の中間処理

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 市	27,760	51,198	182	79,140
堺 市	15,198	7,705	0	22,903
岸 和 田 市	1,663	5,684	0	7,347
豊 中 市	15,221	6,055	0	21,276
池 田 市	1,987	1,686	0	3,673
吹 田 市	12,874	17	0	12,891
泉 大 津 市	825	1,853	0	2,678
高 槻 市	3,666	5,807	0	9,473
貝 塚 市	914	2,484	8	3,406
守 口 市	4,321	0	0	4,321
枚 方 市	7,902	4,983	0	12,885
茨 木 市	0	0	0	0
八 尾 市	4,766	2,876	0	7,642
泉 佐 野 市	2,770	986	0	3,756
富 田 林 市	5,136	2,071	0	7,207
寝 屋 川 市	4,650	6,616	0	11,266
河 内 長 野 市	3,227	2,967	0	6,194
松 原 市	10,774	5,155	0	15,929
大 東 市	1,864	2,583	0	4,447
和 泉 市	1,929	4,530	0	6,459
箕 面 市	6,109	1,451	0	7,560
柏 原 市	1,385	732	0	2,117
羽 曳 野 市	2,037	1,057	0	3,094
門 真 市	1,471	3,451	0	4,922
摂 津 市	2,738	1,720	0	4,458
高 石 市	641	1,000	0	1,641
藤 井 寺 市	1,864	1,675	0	3,539
東 大 阪 市	9,479	5,785	0	15,264
泉 南 市	1,801	991	0	2,792
四 條 畷 市	1,745	543	0	2,288
交 野 市	2,069	1,375	0	3,444
大 阪 狭 山 市	1,590	918	0	2,508
阪 南 市	1,758	982	0	2,740
市 計	162,134	136,936	190	299,260
島 本 町	1,035	0	0	1,035
豊 能 町	646	645	0	1,291
能 勢 町	334	268	0	602
忠 岡 町	572	364	0	936
熊 取 町	1,710	507	0	2,217
田 尻 町	105	82	0	187
岬 町	345	0	0	345
太 子 町	591	321	0	912
河 南 町	786	228	0	1,014
千 早 赤 阪 村	268	109	0	377
町 村 計	6,392	2,524	0	8,916
府 合 計	168,526	139,460	190	308,176

5-3 最終処分場

単位：t

市 町 村 名	焼却残渣		直接埋立	焼却施設以外の施設からの埋立残渣				最終処分量
		埋立 残渣率		粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他 の施設	計	
大 阪 市	299,429	20.3%	0	0	0	0	0	299,429
堺 市	56,506	17.0%	713	0	0	0	0	57,219
岸 和 田 市	8,219	11.9%	0	294	1,036	0	1,330	9,549
豊 中 市	19,531	16.3%	0	4,154	0	0	4,154	23,685
池 田 市	4,827	15.4%	0	285	58	0	343	5,170
吹 田 市	17,210	14.7%	0	33	0	0	33	17,243
泉 大 津 市	3,694	12.3%	0	0	411	0	411	4,105
高 槻 市	25,003	16.7%	0	0	0	0	0	25,003
貝 塚 市	4,137	12.0%	22	109	0	0	109	4,268
守 口 市	6,290	13.8%	0	0	0	0	0	6,290
枚 方 市	17,008	15.3%	0	0	0	0	0	17,008
茨 木 市	6,009	5.4%	0	0	0	0	0	6,009
八 尾 市	17,830	20.3%	1,550	0	0	0	0	19,380
泉 佐 野 市	326	0.7%	0	181	181	0	362	688
富 田 林 市	5,249	13.9%	0	0	0	0	0	5,249
寝 屋 川 市	12,243	17.6%	0	638	862	0	1,500	13,743
河 内 長 野 市	3,975	13.9%	0	0	0	0	0	3,975
松 原 市	0	0.0%	0	0	0	0	0	0
大 東 市	7,106	19.0%	0	0	0	0	0	7,106
和 泉 市	7,167	12.3%	0	0	977	0	977	8,144
箕 面 市	4,492	10.8%	0	0	164	0	164	4,656
柏 原 市	4,324	16.3%	0	0	105	0	105	4,429
羽 曳 野 市	6,125	16.1%	0	0	159	0	159	6,284
門 真 市	7,564	15.3%	0	0	360	0	360	7,924
摂 津 市	3,837	13.1%	0	1,321	0	0	1,321	5,158
高 石 市	2,507	12.3%	0	0	322	0	322	2,829
藤 井 寺 市	4,168	16.1%	0	0	0	0	0	4,168
東 大 阪 市	40,042	19.0%	0	0	0	0	0	40,042
泉 南 市	3,999	15.2%	0	0	185	0	185	4,184
四 條 畷 市	1,983	12.8%	0	0	0	0	0	1,983
交 野 市	2,476	13.1%	0	123	0	0	123	2,599
大 阪 狭 山 市	2,604	13.9%	0	0	0	0	0	2,604
阪 南 市	2,895	15.2%	0	0	164	0	164	3,059
市 計	608,775	17.0%	2,285	7,138	4,984	0	12,122	623,182
島 本 町	914	12.8%	0	84	0	0	84	998
豊 能 町	393	7.4%	0	100	77	0	177	570
能 勢 町	225	7.0%	0	50	43	0	93	318
忠 岡 町	1,002	19.5%	718	139	172	0	311	2,031
熊 取 町	1,821	13.4%	0	0	145	0	145	1,966
田 尻 町	325	13.5%	0	0	14	0	14	339
岬 町	0	0.0%	409	0	0	0	0	409
太 子 町	0	0.0%	0	0	0	0	0	0
河 南 町	618	12.3%	0	0	0	0	0	618
千 早 赤 阪 村	245	13.6%	0	0	0	0	0	245
町 村 計	5,543	10.3%	1,127	373	451	0	824	7,494
府 合 計	614,318	16.9%	3,412	7,511	5,435	0	12,946	630,676

埋立残渣率(%) = 焼却残渣÷焼却量×100

5-4 資源化の状況

単位：t

市町村名	種類	直接資源化	焼却施設	焼却施設以外の中間処理施設			団体回収	合計
				粗大ごみ処理施設	資源化等を行う施設	その他施設		
大阪市	紙類	354	0	0	0	0	34,465	34,819
	金属類	0	0	5,053	4,059	0	344	9,456
	ガラス類	0	0	0	9,371	0	0	9,371
	ペットボトル類	0	0	0	5,464	0	0	5,464
	プラスチック類	0	0	0	16,597	0	0	16,597
	布類	15	0	0	0	0	631	646
	その他	41	0	0	0	0	4	45
合計 (リサイクル率)	410	0	5,053	35,491	0	35,444	76,398 (4.9%)	
堺市	紙類	240	0	0	0	0	37,225	37,465
	金属類	47	71	654	1,368	0	0	2,140
	ガラス類	0	0	0	5,529	0	0	5,529
	ペットボトル類	452	0	0	0	0	0	452
	プラスチック類	1	0	0	0	0	0	1
	布類	47	0	0	0	0	1,711	1,758
	その他	3,055	623	0	0	0	0	3,678
合計 (リサイクル率)	3,842	694	654	6,897	0	38,936	51,023 (13.3%)	
岸和田市	紙類	16	0	0	0	0	8,597	8,613
	金属類	0	78	603	596	0	0	1,277
	ガラス類	0	0	0	508	0	0	508
	ペットボトル類	0	0	0	85	0	0	85
	プラスチック類	0	0	0	2,891	0	0	2,891
	布類	0	0	0	0	0	323	323
	その他	20	0	0	42	0	0	62
合計 (リサイクル率)	36	78	603	4,122	0	8,920	13,759 (16.4%)	
豊中市	紙類	43	0	0	3,013	0	8,466	11,522
	金属類	0	0	2,197	0	0	108	2,305
	ガラス類	0	0	0	1,392	0	1	1,393
	ペットボトル類	0	0	0	321	0	0	321
	プラスチック類	0	0	89	728	0	0	817
	布類	0	0	0	601	0	399	1,000
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	43	0	2,286	6,055	0	8,974	17,358 (12.3%)	
池田市	紙類	938	0	0	0	0	1,821	2,759
	金属類	0	0	236	462	0	11	709
	ガラス類	0	0	0	460	0	0	460
	ペットボトル類	0	0	0	199	0	0	199
	プラスチック類	0	0	0	161	0	0	161
	布類	0	0	0	0	0	79	79
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	938	0	236	1,282	0	1,911	4,367 (12.1%)	
吹田市	紙類	0	0	1,375	0	0	11,103	12,478
	金属類	0	111	1,556	0	0	113	1,780
	ガラス類	0	0	2,546	0	0	27	2,573
	ペットボトル類	0	0	228	0	0	0	228
	プラスチック類	0	0	1	0	0	0	1
	布類	0	0	360	0	0	392	752
	その他	0	0	104	17	0	0	121
合計 (リサイクル率)	0	111	6,170	17	0	11,635	17,933 (13.3%)	
泉大津市	紙類	0	0	0	554	0	2,865	3,419
	金属類	0	52	223	231	0	0	506
	ガラス類	0	0	0	315	0	0	315
	ペットボトル類	0	0	0	242	0	0	242
	プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0
	布類	0	0	0	0	0	85	85
	その他	0	0	0	13	0	0	13
合計 (リサイクル率)	0	52	223	1,355	0	2,950	4,580 (13.1%)	

市町村名	種類	直接資源化	焼却施設	焼却施設以外の中間処理施設			団体回収	合計
				粗大ごみ処理施設	資源化等を行う施設	その他		
高槻市	紙類	0		0	1,625	0	10,181	11,806
	金属類	0	0	451	383	0	128	962
	ガラス類	0		0	2,226	0	0	2,226
	ペットボトル類	0		0	289	0	0	289
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	0		0	451	0	436	887
	その他の他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	0	0	451	4,974	0	10,745	16,170 (9.7%)	
貝塚市	紙類	0		0	0	0	3,541	3,541
	金属類	0	0	248	452	0	0	700
	ガラス類	0		0	552	0	0	552
	ペットボトル類	0		0	183	0	0	183
	プラスチック類	0		0	1,049	0	0	1,049
	布類	0		0	0	0	77	77
	その他の他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	0	0	248	2,236	0	3,618	6,102 (14.9%)	
守口市	紙類	1,672		0	0	0	4,387	6,059
	金属類	776	0	638	0	0	101	1,515
	ガラス類	1,367		0	0	0	0	1,367
	ペットボトル類	226		0	0	0	0	226
	プラスチック類	1,000		0	0	0	0	1,000
	布類	100		0	0	0	251	351
	その他の他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	5,141	0	638	0	0	4,739	10,518 (18.7%)	
枚方市	紙類	0		0	0	0	22,230	22,230
	金属類	0	0	935	688	0	183	1,806
	ガラス類	0		0	3,156	0	0	3,156
	ペットボトル類	0		0	245	0	0	245
	プラスチック類	0		0	699	0	0	699
	布類	0		0	0	0	1,260	1,260
	その他の他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	0	0	935	4,788	0	23,673	29,396 (20.9%)	
茨木市	紙類	973		0	0	0	10,345	11,318
	金属類	531	3,319	0	0	0	113	3,963
	ガラス類	1,530		0	0	0	0	1,530
	ペットボトル類	648		0	0	0	0	648
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	0		0	0	0	323	323
	その他の他	0	11,859	0	0	0	25	11,884
合計 (リサイクル率)	3,682	15,178	0	0	0	10,806	29,666 (23.5%)	
八尾市	紙類	0		0	0	0	13,512	13,512
	金属類	0	0	692	355	0	132	1,179
	ガラス類	0		0	1,112	0	0	1,112
	ペットボトル類	0		0	26	0	0	26
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	0		0	0	0	636	636
	その他の他	0	0	0	0	0	5	5
合計 (リサイクル率)	0	0	692	1,493	0	14,285	16,470 (15.6%)	
泉佐野市	紙類	655		0	0	0	641	1,296
	金属類	447	0	181	0	0	19	647
	ガラス類	70		0	610	0	0	680
	ペットボトル類	0		0	80	0	0	80
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	97		0	0	0	27	124
	その他の他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	1,269	0	181	690	0	687	2,827 (5.4%)	
富田林市	紙類	0		0	10	0	5,699	5,709
	金属類	0	652	233	280	0	33	1,198
	ガラス類	0		0	799	0	0	799
	ペットボトル類	0		0	228	0	0	228
	プラスチック類	0		0	567	0	0	567
	布類	0		0	0	0	327	327
	その他の他	0	342	0	0	0	0	342
合計 (リサイクル率)	0	994	233	1,884	0	6,059	9,170 (20.0%)	

市町村名	種類	直接資源化	焼却施設	焼却施設以外の中間処理施設			団体回収	合計
				粗大ごみ処理施設	資源化等を行う施設	その他		
寝屋川市	紙類	0	0	0	0	0	8,243	8,243
	金属類	0	0	450	509	0	0	959
	ガラス類	44	0	0	605	0	0	649
	ペットボトル類	0	0	0	493	0	0	493
	プラスチック類	0	0	0	3,418	0	0	3,418
	布類	0	0	0	0	0	272	272
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	44	0	450	5,025	0	8,515	14,034 (16.5%)	
河内長野市	紙類	0	0	0	641	0	5,992	6,633
	金属類	0	507	145	427	0	30	1,109
	ガラス類	0	0	0	823	0	0	823
	ペットボトル類	0	0	0	168	0	0	168
	プラスチック類	0	0	0	752	0	0	752
	布類	0	0	0	156	0	408	564
	その他	0	424	0	0	0	0	424
合計 (リサイクル率)	0	931	145	2,967	0	6,430	10,473 (27.5%)	
松原市	紙類	0	0	0	1,550	0	3,987	5,537
	金属類	0	0	327	349	0	0	676
	ガラス類	0	0	0	671	0	0	671
	ペットボトル類	0	0	0	333	0	0	333
	プラスチック類	0	0	0	852	0	0	852
	布類	0	0	0	0	0	231	231
	その他	0	0	51	16	0	0	67
合計 (リサイクル率)	0	0	378	3,771	0	4,218	8,367 (16.9%)	
大東市	紙類	7	0	0	0	0	3,679	3,686
	金属類	0	66	86	205	0	0	357
	ガラス類	0	0	0	726	0	0	726
	ペットボトル類	0	0	0	176	0	0	176
	プラスチック類	0	0	0	1,279	0	0	1,279
	布類	2	0	0	0	0	205	207
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	9	66	86	2,386	0	3,884	6,431 (14.7%)	
和泉市	紙類	0	0	0	1,438	0	7,208	8,646
	金属類	0	122	457	548	0	0	1,127
	ガラス類	0	0	0	743	0	0	743
	ペットボトル類	0	0	0	409	0	0	409
	プラスチック類	0	0	0	103	0	0	103
	布類	0	0	0	88	0	299	387
	その他	0	0	75	27	0	0	102
合計 (リサイクル率)	0	122	532	3,356	0	7,507	11,517 (16.3%)	
箕面市	紙類	198	0	0	0	0	5,860	6,058
	金属類	81	308	571	48	0	0	1,008
	ガラス類	0	0	0	783	0	0	783
	ペットボトル類	0	0	0	167	0	0	167
	プラスチック類	0	0	0	88	0	0	88
	布類	0	0	0	0	0	297	297
	その他	0	0	0	46	0	0	46
合計 (リサイクル率)	279	308	571	1,132	0	6,157	8,447 (16.9%)	
柏原市	紙類	11	0	0	0	0	281	292
	金属類	0	263	304	133	0	4	704
	ガラス類	0	0	0	109	0	0	109
	ペットボトル類	0	0	0	52	0	0	52
	プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0
	布類	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	167	0	0	167
合計 (リサイクル率)	11	263	304	461	0	285	1,324 (4.7%)	
羽曳野市	紙類	0	0	0	0	0	3,729	3,729
	金属類	0	373	288	199	0	0	860
	ガラス類	0	0	0	416	0	0	416
	ペットボトル類	0	0	0	32	0	0	32
	プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0
	布類	0	0	0	0	0	160	160
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	0	373	288	647	0	3,889	5,197 (12.0%)	

市町村名	種類	直接 資源化	焼却 施設	焼却施設以外の中間処理施設			団体回収	合計
				粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他		
門真市	紙類	820		0	0	0	3,685	4,505
	金属類	0	0	463	457	0	0	920
	ガラス類	0		0	758	0	0	758
	ペットボトル類	0		0	278	0	0	278
	プラスチック類	0		0	1,073	0	0	1,073
	布類	29		0	0	0	190	219
	その他	0	0	0	0	0	5	5
合計 (リサイクル率)	849	0	463	2,566	0	3,880	7,758 (13.5%)	
摂津市	紙類	0	72	0	370	0	3,804	4,246
	金属類	0	0	146	134	0	36	316
	ガラス類	0		0	557	0	0	557
	ペットボトル類	0		0	204	0	0	204
	プラスチック類	0		0	3	0	0	3
	布類	0		0	132	0	218	350
	その他	0	16	0	312	0	0	328
合計 (リサイクル率)	0	88	146	1,712	0	4,058	6,004 (16.3%)	
高石市	紙類	0		0	0	0	2,248	2,248
	金属類	0	35	177	181	0	0	393
	ガラス類	0		0	245	0	0	245
	ペットボトル類	0		0	141	0	0	141
	プラスチック類	0		0	12	0	0	12
	布類	0		0	0	0	82	82
	その他	0	8	0	0	0	0	8
合計 (リサイクル率)	0	43	177	579	0	2,330	3,129 (13.1%)	
藤井寺市	紙類	0		0	130	0	0	130
	金属類	0	0	0	188	0	0	188
	ガラス類	0		0	1,212	0	0	1,212
	ペットボトル類	0		0	73	0	0	73
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	0		0	47	0	0	47
	その他	8	254	77	25	0	0	364
合計 (リサイクル率)	8	254	77	1,675	0	0	2,014 (7.3%)	
東大阪市	紙類	632		0	0	0	16,625	17,257
	金属類	0	375	518	775	0	139	1,807
	ガラス類	0		0	2,752	0	16	2,768
	ペットボトル類	0		0	638	0	0	638
	プラスチック類	1		0	906	0	0	907
	布類	6		0	0	0	842	848
	その他	0	0	0	0	0	28	28
合計 (リサイクル率)	639	375	518	5,071	0	17,650	24,253 (10.3%)	
泉南市	紙類	235		0	0	0	1,292	1,527
	金属類	0	0	512	146	0	18	676
	ガラス類	0		0	290	0	0	290
	ペットボトル類	66		0	31	0	0	97
	プラスチック類	0		0	291	0	0	291
	布類	0		0	0	0	44	44
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	301	0	512	758	0	1,354	2,925 (9.9%)	
四條畷市	紙類	1		0	0	0	1,878	1,879
	金属類	62	0	84	73	0	38	257
	ガラス類	0		85	162	0	0	247
	ペットボトル類	21		0	7	0	5	33
	プラスチック類	1		0	106	0	0	107
	布類	0		0	0	0	114	114
	その他	13	0	1,406	0	0	0	1,419
合計 (リサイクル率)	98	0	1,575	348	0	2,035	4,056 (20.7%)	
交野市	紙類	25		45	229	0	1,036	1,335
	金属類	0	0	458	203	0	16	677
	ガラス類	0		0	551	0	0	551
	ペットボトル類	0		0	149	0	0	149
	プラスチック類	0		0	165	0	0	165
	布類	0		39	0	0	87	126
	その他	0	0	13	23	0	0	36
合計 (リサイクル率)	25	0	555	1,320	0	1,139	3,039 (13.8%)	

市町村名	種類	直接 資源化	焼却 施設	焼却施設以外の中間処理施設			団体回収	合計
				粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他 施設		
大阪狭山市	紙類	0		0	10	0	0	10
	金属類	0	339	60	610	0	0	1,009
	ガラス類	0		0	181	0	0	181
	ペットボトル類	0		0	84	0	0	84
	プラスチック類	0		0	33	0	0	33
	布類	0		0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	3,530	3,530
合計 (リサイクル率)	0	339	60	918	0	3,530	4,847 (20.9%)	
阪南市	紙類	930		0	0	0	1,523	2,453
	金属類	0	0	500	130	0	38	668
	ガラス類	0		0	258	0	0	258
	ペットボトル類	110		0	37	0	0	147
	プラスチック類	0		0	346	0	0	346
	布類	140		0	0	0	45	185
	その他	6	0	0	0	0	0	6
合計 (リサイクル率)	1,186	0	500	771	0	1,606	4,063 (17.4%)	
市計	紙類	7,750	72	1,420	9,570	0	246,148	264,960
	金属類	1,944	6,671	19,446	14,189	0	1,604	43,854
	ガラス類	3,011		2,631	37,872	0	44	43,558
	ペットボトル類	1,523		228	10,834	0	5	12,590
	プラスチック類	1,003		90	32,119	0	0	33,212
	布類	436		399	1,475	0	10,451	12,761
	その他	3,143	13,526	1,726	688	0	3,597	22,680
合計 (リサイクル率)	18,810	20,269	25,940	106,747	0	261,849	433,615 (10.8%)	
島本町	紙類	0		131	0	0	0	131
	金属類	0	0	130	0	0	0	130
	ガラス類	0		240	0	0	0	240
	ペットボトル類	0		34	0	0	0	34
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	0		37	0	0	0	37
	その他	0	0	11	0	0	0	11
合計 (リサイクル率)	0	0	583	0	0	0	583 (7.4%)	
豊能町	紙類	939		0	0	0	859	1,798
	金属類	0	0	190	0	0	0	190
	ガラス類	0		0	110	0	0	110
	ペットボトル類	0		0	21	0	0	21
	プラスチック類	0		0	263	0	0	263
	布類	58		0	0	0	81	139
	その他	154	0	0	0	0	0	154
合計 (リサイクル率)	1,151	0	190	394	0	940	2,675 (32.8%)	
能勢町	紙類	278		0	0	0	250	528
	金属類	0	0	118	0	0	0	118
	ガラス類	0		0	59	0	0	59
	ペットボトル類	0		0	21	0	0	21
	プラスチック類	0		0	85	0	0	85
	布類	25		0	0	0	18	43
	その他	0	0	1	0	0	0	1
合計 (リサイクル率)	303	0	119	165	0	268	855 (20.6%)	
忠岡町	紙類	0		42	0	0	578	620
	金属類	0	0	227	73	0	0	300
	ガラス類	0		0	81	0	0	81
	ペットボトル類	0		0	38	0	0	38
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	0		0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	0	0	269	192	0	578	1,039 (14.4%)	
熊取町	紙類	338		0	0	0	0	338
	金属類	0	28	371	0	0	0	399
	ガラス類	0		0	220	0	0	220
	ペットボトル類	0		0	92	0	0	92
	プラスチック類	0		0	15	0	0	15
	布類	136		0	0	0	0	136
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	474	28	371	327	0	0	1,200 (8.0%)	

市町村名	種類	直接 資源化	焼却 施設	焼却施設以外の中間処理施設			団体回収	合計
				粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他 施設		
田尻町	紙類	60		0	0	0	4	64
	金属類	41	0	17	0	0	0	58
	ガラス類	5		0	52	0	0	57
	ペットボトル類	0		0	7	0	3	10
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	9		0	0	0	0	9
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	115	0	17	59	0	7	198 (7.6%)	
岬町	紙類	0		0	0	0	0	0
	金属類	102	0	0	0	0	0	102
	ガラス類	114		0	0	0	0	114
	ペットボトル類	43		0	0	0	0	43
	プラスチック類	0		0	0	0	0	0
	布類	0		0	0	0	0	0
	その他	85	0	0	0	0	0	85
合計 (リサイクル率)	344	0	0	0	0	0	344 (4.6%)	
太子町	紙類	0		0	0	0	541	541
	金属類	0	0	27	112	0	0	139
	ガラス類	0		0	106	0	0	106
	ペットボトル類	0		0	22	0	0	22
	プラスチック類	0		0	81	0	0	81
	布類	0		0	0	0	37	37
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	0	0	27	321	0	578	926 (20.9%)	
河南町	紙類	0		0	0	0	866	866
	金属類	0	75	34	41	0	0	150
	ガラス類	0		0	94	0	0	94
	ペットボトル類	0		0	35	0	0	35
	プラスチック類	0		0	58	0	0	58
	布類	0		0	0	0	57	57
	その他	0	0	0	0	0	0	0
合計 (リサイクル率)	0	75	34	228	0	923	1,260 (20.2%)	
千早赤阪村	紙類	0		0	0	0	396	396
	金属類	11	29	15	16	0	0	71
	ガラス類	0		0	45	0	0	45
	ペットボトル類	0		0	9	0	0	9
	プラスチック類	0		0	39	0	0	39
	布類	0		0	0	0	25	25
	その他	0	24	0	0	0	0	24
合計 (リサイクル率)	11	53	15	109	0	421	609 (25.9%)	
町村計	紙類	1,615		173	0	0	3,494	5,282
	金属類	154	132	1,129	242	0	0	1,657
	ガラス類	119		240	767	0	0	1,126
	ペットボトル類	43		34	245	0	3	325
	プラスチック類	0		0	541	0	0	541
	布類	228		37	0	0	218	483
	その他	239	24	12	0	0	0	275
合計 (リサイクル率)	2,398	156	1,625	1,795	0	3,715	9,689 (14.8%)	
府合計	紙類	9,365	72	1,593	9,570	0	249,642	270,242
	金属類	2,098	6,803	20,575	14,431	0	1,604	45,511
	ガラス類	3,130		2,871	38,639	0	44	44,684
	ペットボトル類	1,566		262	11,079	0	8	12,915
	プラスチック類	1,003		90	32,660	0	0	33,753
	布類	664		436	1,475	0	10,669	13,244
	その他	3,382	13,550	1,738	688	0	3,597	22,955
合計 (リサイクル率)	21,208	20,425	27,565	108,542	0	265,564	443,304 (10.9%)	

リサイクル率(%) = 資源化量合計 ÷ (直接搬入量 + 集団回収量) × 100

6 ごみ収集・運搬機材

市 一 組	町 部 合	村 事 務 名	直 営 分								合計	
			車		車		車		運搬船等			
			収集車		運搬車 (収集運搬部門)		運搬車 (中間処理部門)		の 船 舶		台数 隻数	積載量 (t)
			台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)		
大	阪	市	775	620	0	0	0	0	0	0	775	620
堺		市	38	59	0	0	0	0	0	0	38	59
岸	和	市	18	38	0	0	0	0	0	0	18	38
豊	中	市	87	168	0	0	0	0	0	0	87	168
池	田	市	34	60	0	0	0	0	0	0	34	60
吹	田	市	23	60	0	0	0	0	0	0	23	60
泉	大	市	3	4	0	0	0	0	0	0	3	4
高	槻	市	15	27	1	2	0	0	0	0	16	29
貝	塚	市	14	35	0	0	0	0	0	0	14	35
守	口	市	25	61	0	0	0	0	0	0	25	61
枚	方	市	64	126	0	0	0	0	0	0	64	126
茨	木	市	25	50	0	0	0	0	0	0	25	50
八	尾	市	71	147	0	0	2	10	0	0	73	157
泉	佐	市	15	28	0	0	0	0	0	0	15	28
富	田	市	11	23	0	0	0	0	0	0	11	23
寝	屋	市	49	104	0	0	0	0	0	0	49	104
河	内	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松	原	市	23	46	5	5	0	0	0	0	28	51
大	東	市	10	16	0	0	0	0	0	0	10	16
和	泉	市	3	6	0	0	0	0	0	0	3	6
箕	面	市	35	73	0	0	0	0	0	0	35	73
柏	原	市	1	2	4	6	0	0	0	0	5	8
羽	曳	市	3	3	0	0	0	0	0	0	3	3
門	真	市	36	59	0	0	0	0	0	0	36	59
摂	津	市	30	58	0	0	0	0	0	0	30	58
高	石	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
藤	井	市	18	33	0	0	0	0	0	0	18	33
東	大	市	117	234	0	0	0	0	0	0	117	234
泉	南	市	22	36	0	0	0	0	0	0	22	36
四	條	市	2	4	0	0	0	0	0	0	2	4
交	野	市	26	53	0	0	1	2	0	0	27	55
大	阪	市	4	10	0	0	0	0	0	0	4	10
阪	南	市	20	35	0	0	0	0	0	0	20	35
市		計	1,617	2,278	10	13	3	12	0	0	1,630	2,303
島	本	町	0	0	0	0	1	10	0	0	1	10
豊	能	町	11	25	0	0	0	0	0	0	11	25
能	勢	町	3	6	0	0	0	0	0	0	3	6
忠	岡	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊	取	町	2	4	0	0	0	0	0	0	2	4
田	尻	町	7	9	0	0	0	0	0	0	7	9
岬		町	0	0	0	0	2	14	0	0	2	14
太	子	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
河	南	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千	早	村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
町		計	23	44	0	0	3	24	0	0	26	68
市		計	1,640	2,322	10	13	6	36	0	0	1,656	2,371
豊	中	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	北	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柏	羽	市	0	0	0	0	3	22	0	0	3	22
泉	佐	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東	大	市	0	0	0	0	5	18	0	0	5	18
四	條	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岸	和	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南	河	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	南	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊	能	郡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北	河	内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一	部	事	0	0	0	0	8	40	0	0	8	40
府		計	1,640	2,322	10	13	14	76	0	0	1,664	2,411

ごみ収集・運搬機材

市 一 組	町 部	村 合	・ 務 名	委託業者分										
				車 輛						運搬船等		合計		
				収集車		運搬車 (収集運搬部門)		運搬車 (中間処理部門)		の船舶		台数 隻数	積載量 (t)	
				台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)			
大	阪	市		0	0	0	0	28	134	0	0	28	134	
堺		市		211	540	0	0	10	95	0	0	221	635	
岸	和	田	市	65	155	0	0	0	0	0	0	65	155	
豊	中	市		37	80	0	0	0	0	0	0	37	80	
池	田	市		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
吹	田	市		97	212	0	0	8	80	0	0	105	292	
泉	大	津	市	33	74	0	0	0	0	0	0	33	74	
高	槻	市		54	139	0	0	0	0	0	0	54	139	
貝	塚	市		5	11	1	2	0	0	0	0	6	13	
守	口	市		10	19	0	0	0	0	0	0	10	19	
枚	方	市		25	52	5	19	11	98	0	0	41	169	
茨	木	市		37	77	0	0	0	0	0	0	37	77	
八	尾	市		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
泉	佐	野	市	36	54	0	0	1	4	0	0	37	58	
富	田	林	市	36	69	0	0	0	0	0	0	36	69	
寝	屋	川	市	8	31	0	0	0	0	0	0	8	31	
河	内	長	野	市	33	84	0	0	0	0	0	33	84	
松	原	市		23	52	7	21	0	0	0	0	30	73	
大	東	市		34	84	0	0	0	0	0	0	34	84	
和	泉	市		65	121	0	0	0	0	0	0	65	121	
箕	面	市		19	38	0	0	0	0	0	0	19	38	
柏	原	市		15	38	6	7	0	0	0	0	21	45	
羽	曳	野	市	47	78	0	0	0	0	0	0	47	78	
門	真	市		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
摂	津	市		13	26	11	112	0	0	0	0	24	138	
高	石	市		37	61	0	0	0	0	0	0	37	61	
藤	井	寺	市	9	13	0	0	0	0	0	0	9	13	
東	大	阪	市	54	105	0	0	0	0	0	0	54	105	
泉	南	市		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
四	條	畷	市	13	24	2	20	0	0	0	0	15	44	
交	野	市		5	12	0	0	4	16	0	0	9	28	
大	阪	狭	山	市	15	33	0	0	0	0	0	15	33	
阪	南	市		4	7	0	0	0	0	0	0	4	7	
市		計		1,040	2,289	32	181	62	427	0	0	1,134	2,897	
島	本	町		5	10	0	0	0	0	0	0	5	10	
豊	能	町		28	64	17	51	0	0	0	0	45	115	
能	勢	町		7	14	0	0	0	0	0	0	7	14	
忠	岡	町		7	16	0	0	3	15	0	0	10	31	
熊	取	町		20	37	2	8	2	19	0	0	24	64	
田	尻	町		3	3	0	0	0	0	0	0	3	3	
岬		町		10	19	0	0	0	0	0	0	10	19	
太	子	町		18	70	0	0	0	0	0	0	18	70	
河	南	町		17	56	0	0	0	0	0	0	17	56	
千	早	赤	阪	村	4	14	0	0	0	0	0	4	14	
町		村	計	119	303	19	59	5	34	0	0	143	396	
市	町	村	計	1,159	2,592	51	240	67	461	0	0	1,277	3,293	
豊	中	市	伊丹市クリーンランド	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
泉	北	環	境整備施設組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
柏	羽	藤	環	境事業組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
泉	佐	野	市田尻町清掃施設組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
東	大	阪	都	市清掃施設組合	0	0	0	0	27	223	0	0	27	223
四	條	畷	市交野市清掃施設組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
岸	和	田	市貝塚市清掃施設組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
南	河	内	清	掃施設組合	0	0	0	0	4	33	0	0	4	33
泉	南	清	掃	事	務組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊	能	郡	環	境	施	設	組	合	0	0	0	0	0	0
北	河	内	4	市	リ	サイ	クル	施	設	組	合	0	0	0
一	部	事	務	組	合	計		0	0	2	6	31	256	
府	合	計		1,159	2,592	53	246	98	717	0	0	1,308	3,549	

ごみ収集・運搬機材

市 一 組	町 部	村 合 務 名	許 可 業 者 分								合 計	
			車 輦						運搬船等			
			収集車		運搬車 (収集運搬部門)		運搬車 (中間処理部門)		の 船 舶		台数 隻数	積載量 (t)
			台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)		
大	阪	市	975	2,246	0	0	0	0	0	0	975	2,246
堺		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岸	和	田	65	155	0	0	0	0	0	0	65	155
豊	中	市	95	252	0	0	0	0	0	0	95	252
池	田	市	62	149	0	0	0	0	0	0	62	149
吹	田	市	64	156	0	0	0	0	0	0	64	156
泉	大	津	4	14	0	0	0	0	0	0	4	14
高	槻	市	42	102	31	88	0	0	0	0	73	190
貝	塚	市	27	62	0	0	0	0	0	0	27	62
守	口	市	25	55	0	0	0	0	0	0	25	55
枚	方	市	66	145	0	0	0	0	0	0	66	145
茨	木	市	47	148	0	0	0	0	0	0	47	148
八	尾	市	56	151	0	0	0	0	0	0	56	151
泉	佐	野	20	28	0	0	0	0	0	0	20	28
富	田	林	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
寝	屋	川	32	67	0	0	0	0	0	0	32	67
河	内	長	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松	原	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大	東	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和	泉	市	28	52	0	0	0	0	0	0	28	52
箕	面	市	37	86	0	0	0	0	0	0	37	86
柏	原	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
羽	曳	野	49	82	0	0	0	0	0	0	49	82
門	真	市	24	50	0	0	0	0	0	0	24	50
摂	津	市	23	53	0	0	0	0	0	0	23	53
高	石	市	34	55	0	0	0	0	0	0	34	55
藤	井	寺	44	89	0	0	0	0	0	0	44	89
東	大	阪	107	235	0	0	0	0	0	0	107	235
泉	南	市	28	64	0	0	0	0	0	0	28	64
四	條	畷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
交	野	市	17	35	0	0	0	0	0	0	17	35
大	阪	狭	4	11	0	0	0	0	0	0	4	11
阪	南	市	21	51	0	0	0	0	0	0	21	51
市		計	1,996	4,593	31	88	0	0	0	0	2,027	4,681
島	本	町	12	27	0	0	0	0	0	0	12	27
豊	能	町	21	46	24	73	0	0	0	0	45	119
能	勢	町	4	8	0	0	0	0	0	0	4	8
忠	岡	町	4	8	0	0	0	0	0	0	4	8
熊	取	町	27	70	0	0	0	0	0	0	27	70
田	尻	町	2	1	0	0	0	0	0	0	2	1
岬		町	2	4	7	9	0	0	0	0	9	13
太	子	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
河	南	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千	早	赤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
阪		村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
町		村	72	164	31	82	0	0	0	0	103	246
市	町	村	2,068	4,757	62	170	0	0	0	0	2,130	4,927
豊	中	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	北	環	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柏	羽	藤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	佐	野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東	大	阪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四	條	畷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岸	和	田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南	河	内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	南	清	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊	能	郡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北	河	内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一	部	事	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
府	合	計	2,068	4,757	62	170	0	0	0	0	2,130	4,927

7 ごみ質測定実績

市町村・一部事務組合名	ごみの種類組成										三成分			低位発熱量 (kcal/kg)
	紙 布 (%)	ヒニール、合成 樹脂、ゴム、 皮革類 (%)	木、竹、わら類 (%)	ちゆう芥類 (%)	不燃物 (%)	類そ の (%)	他 (%)	水 (%)	灰 (%)	分 (%)	可燃物 (%)			
大阪市	49	15	9	5	16	6	32	18	50	2,318				
堺市	42	23	8	14	10	3	45	9	46	2,256				
岸和田市	65	16	8	6	2	3	45	5	50	2,185				
豊中市	51	14	3	29	2	1	48	6	46	2,086				
池田市	47	18	9	17	3	6	39	8	53	2,162				
吹田市	44	16	9	24	2	5	44	6	50	2,100				
泉大津市	58	24	6	8	2	2	39	5	56	2,788				
高槻市	40	17	16	8	7	12	35	12	53	2,469				
貝塚市	65	16	8	6	2	3	45	5	50	2,185				
守口市	44	23	8	18	2	5	44	6	50	1,978				
枚方市	49	31	4	13	1	2	46	5	49	2,390				
茨木市	48	22	5	17	5	3	40	8	52	2,310				
八尾市	39	22	3	20	5	12	51	7	42	1,867				
泉佐野市	59	17	7	13	2	2	44	7	49	2,120				
富田林市	42	18	16	7	7	10	52	9	39	1,972				
寝屋川市	67	12	4	10	2	5	43	7	50	1,990				
河内長野市	36	19	17	12	6	10	55	8	37	1,922				
松原市	46	16	7	28	3	0	50	5	45	測定せず				
大東市	46	22	14	6	9	3	37	13	50	2,483				
和泉市	62	24	3	8	1	2	42	5	53	2,595				
箕面市	57	23	8	5	3	4	44	6	50	2,400				
柏原市	47	24	7	10	7	5	48	10	42	2,139				
羽曳野市	47	24	7	10	7	5	48	10	42	2,139				
門真市	52	22	9	7	6	4	41	9	50	2,470				
摂津市	52	18	12	12	2	4	43	6	51	2,370				
高石市	54	21	7	12	4	3	43	7	50	2,388				
藤井寺市	47	24	7	10	7	5	48	10	42	2,139				
東大阪市	46	22	14	6	9	3	37	13	50	2,483				
泉南市	38	26	14	12	5	5	45	11	44	2,183				
四條畷市	50	26	5	12	4	3	42	7	51	2,552				
交野市	50	26	5	12	4	3	42	7	51	2,552				
大阪狭山市	36	19	17	12	6	10	55	8	37	1,922				
阪南市	38	26	14	12	5	5	45	11	44	2,183				
平野市	49	21	9	12	5	5	44	8	48	2,253				

市町村・一部事務組合名	ごみの種類組成										三成分			低位発熱量 (kcal/kg)
	紙 布 類 (%)	ビニール、合成 樹脂、ゴム、 皮革類 (%)	木、竹、わら類 (%)	ちゆう芥類 (%)	不燃物 (%)	類 そ の 他 物 (%)	水 分 (%)	灰 分 (%)	可 燃 物 (%)	分 可 燃 物 (%)	分 可 燃 物 (%)			
島本町	50	26	4	8	3	9	46	6	48	1,880				
忠岡町	45	23	8	5	7	12	46	10	44	1,720				
熊取町	49	20	13	8	5	5	46	8	46	2,278				
田尻町	59	17	7	13	2	2	44	7	49	2,120				
岬町	57	19	11	8	4	1	45	7	48	2,300				
太子町	42	18	16	7	7	10	52	9	39	1,972				
河内町	42	18	16	7	7	10	52	9	39	1,972				
千早赤阪村	42	18	16	7	7	10	52	9	39	1,972				
町村平均	48	20	11	8	5	7	48	8	44	2,027				
府平均	49	21	9	11	5	5	45	8	47	2,208				
豊中市伊丹市 クリントン・ 北環境 整備施設組合	51	14	3	29	2	1	48	6	46	2,086				
柏羽藤環 事業組合	52	27	6	9	2	4	41	5	54	2,683				
泉佐野市田尻町 清掃施設組合	47	24	7	10	7	5	48	10	42	2,139				
東大阪都市 清掃施設組合	59	17	7	13	2	2	44	7	49	2,120				
四條畷市交野市 清掃施設組合	46	22	14	6	9	3	37	13	50	2,483				
岸和田市貝塚市 清掃施設組合	50	26	5	12	4	3	42	7	51	2,552				
南河内清掃施設 組合(第1)	65	16	8	6	2	3	45	5	50	2,185				
南河内清掃施設 組合(第2)	42	18	16	7	7	10	52	9	39	1,972				
泉南清掃事務組合 組合平均	36	19	17	12	6	10	55	8	37	1,922				
	38	26	14	12	5	5	45	11	44	2,183				
	49	21	10	12	5	5	46	8	46	2,213				

(注) 1.市平均、町村平均、府平均等は単純平均。
2.豊能町、能勢町では調査を実施していない。

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

市町村・一部 事務組合名	施設名	炉名	処理能力	平成17年度		平成18年度		平成19年度	
				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	H17.7	0.051	H18.10	0.1	H19.8	0.061
		港工場	1号炉	300	H17.8	0.00081	H18.8	0.017	H19.8
	2号炉		300	H17.8	0.052	H18.8	0.0093	H19.8	0.0040
	南港工場	1号炉	300	H17.8	0.21	H19.1	0.11	H19.8	0.047
		2号炉	300	H17.8	0.029	H19.3	0.18	H19.10	0.038
	大正工場	1号炉	300	H17.8	0.00021	H18.7	0.00032	H19.12	0.0039
		2号炉	300	H17.8	0.000058	H18.7	0.00036	H19.7	0.012
	住之江工場	1号炉	300	H17.9	0.0027	H18.7	0.0021	H19.10	0.0083
		2号炉	300	H17.9	0.00019	H18.7	0.0023	H19.10	0.0066
	鶴見工場	1号炉	300	H17.6	0.0015	H18.7	0.00044	H19.7	0.000033
		2号炉	300	H17.6	0.0035	H18.7	0.0036	H19.7	0.00013
	西淀工場	1号炉	300	H17.6	0.028	H18.7	0.047	H19.6	0.040
		2号炉	300	H17.6	0.039	H18.7	0.047	H19.6	0.067
	八尾工場	1号炉	300	H17.6	0.053	H18.8	0.14	H19.6	0.056
		2号炉	300	H17.6	0.034	H18.8	0.21	H19.6	0.093
	舞洲工場	1号炉	450	H17.7	0.0014	H18.7	0.01	H19.8	0.000077
2号炉		450	H17.7	0.0021	H18.7	0.00051	H19.8	0.0020	
平野工場	1号炉	450	H17.7	0.0000065	H18.7	0.00047	H19.7	0.00085	
	2号炉	450	H17.7	0.0008	H18.7	0.00046	H19.7	0.0017	
堺市	東工場第一工場	1号炉	150	H17.9	0.046	H18.9	0.057	H19.9	0.17
		2号炉	150	H17.9	0.063	H18.9	0.073	H19.9	0.075
	東工場第二工場	1号炉	230	H17.7	0.00005	H18.8	0.011	H19.7	0.0042
		2号炉	230	H17.7	0.00059	H18.8	0.0037	H19.7	0.0085
	南工場	1号炉	150	H17.7	0.12	H18.7	0.074	H19.8	0.18
		2号炉	150	H17.7	0.14	H18.7	0.29	H19.8	0.073
3号炉		150	H17.7	0.13	H18.7	0.091	H19.8	0.2	
池田市	グリーンセンター	1号炉	60	H17.10	0.018	H18.10	0.064	H19.9	0.035
		2号炉	60	H17.8	0.012	H18.9	0.017	H19.8	0.085
		3号炉	60	H17.9	0.08	H18.8	0.063	H19.10	0.11
吹田市	北工場第2工場	1号炉	150	H17.7	0.11	H18.8	0.15	H19.11	0.025
		2号炉	150	H17.7	0.069	H18.7	0.12	H19.7	0.037
		3号炉	150	H17.6	0.084	H18.6	0.15	H19.6	0.015
高槻市	前島グリーンセンター 第一工場	1号炉	150	H17.7	0.0047	H18.5	0.0045	H19.6	0.012
		2号炉	150	H17.11	0.0066	H18.11	0.0014	H19.10	0.0042
		3号炉	150	H17.9	0.0021	H18.9	0.0012	H19.11	0.0057
	前島グリーンセンター 第二工場	1号炉	180	H17.11	0.029	H18.11	0.02	H19.11	0.016
2号炉		180	H17.7	0.039	H18.7	0.039	H19.7	0.035	
守口市	グリーンセンター	4号炉	142	H17.10	0.013	H18.9	0.0081	H19.10	0.056
枚方市	第27プラント	1号炉	150×2	H18.2	0.37	H18.12	0.74	H19.12	0.13
		2号炉						H19.12	0.31
	第37プラント	200	H18.1	0.33	H18.12	0.64	H19.12	0.31	
茨木市	第1工場	1号炉	150	H17.6	0.0062	H18.6	0.025	H19.6	0.011
	第2工場	1号炉	150	H17.6	0.014	H18.6	0.0034	H19.6	0.017
		2号炉	150	H17.6	0.013	H18.6	0.003	H19.6	0.0036
寝屋川市	グリーンセンター	1～2号炉	180×2	H17.11	0.28	H18.9	0.34	H20.3	0.68
箕面市	環境グリーンセンター	1号炉	135	H17.10	0.00086	H18.10	0.0021	H20.4	0.000062
		2号炉	135	H17.11	0.000063	H18.11	0.026	H19.5	0.031
門真市	環境センター	4号炉	144	H17.9	0.44	H18.9	0.25	H19.9	0.1
	環境センター	5号炉	156	H17.10	0.16	H18.10	0.0012	H19.8	0.054
摂津市	環境センター	3号炉	90	H17.6	0.023	H18.6	0.074	H19.6	0.13
	環境センター	4号炉	90	H17.6	0.025	H18.6	0.017	H19.6	0.011

市町村・一部事務組合名	施設名	炉名	処理能力	平成17年度		平成18年度		平成19年度	
				測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度
島本町	清掃工場	1号炉	23	H18.1	0.0025	H18.12	0.0041	H20.1	0.00011
		2号炉	23	H18.1	0.0046	H18.12	0.0033	H20.1	0.0021
忠岡町	クリーンセンター	1号炉	30	修理中につき未測定		H18.6	2.6	H20.3	1.4
		2号炉	30	H17.6	0.057	H18.9	0.64	修理中につき未測定	
熊取町	環境センター	1号炉	61.5	H18.2	0.6	H18.11	1.1	H19.7	0.26
		2号炉	61.5	H17.10	1	H18.7	0.81	H19.11	0.12
岬町	美化センター		50	H18.1	0.066	H19.2	0.31	H20.2	0.25
豊中市伊丹市 クリーンランド	ごみ焼却施設	1号炉	225	H17.12	0.069	H18.9	0.048	H19.9	0.077
		2号炉	225	H17.9	0.09	H18.9	0.044	H19.9	0.04
		3号炉	225	H17.9	0.34	H18.9	0.032	H19.9	0.037
	ごみ焼却施設	4号炉	195	H17.12	0.1	H18.9	0.045	H20.1	0.13
泉北環境整備 施設組合	泉北クリーンセンター	1号炉	150	H17.12	0.00042	H18.12	0.0012	H19.12	0.00073
	泉北クリーンセンター	2号炉	150	H17.12	0.00096	H18.12	0.00084	H19.12	0.0022
	泉北クリーンセンター	5号炉	150	H17.11	0.016	H18.11	0.019	H19.12	0.0099
柏羽藤環境 事業組合	柏羽藤クリーンセンタ	1号炉	150	H17.7	0.04	H18.7	0.044	H19.7	0.015
		2号炉	150	H17.7	0.023	H18.8	0.026	H19.7	0.021
		3号炉	150	H17.8	0.029	H18.7	0.043	H19.6	0.025
泉佐野田尻 清掃施設組合	第2事業所	1号炉	80	H17.12	0.025	H19.1	0.028	H19.12	0.027
		2号炉	80	H17.12	0.0077	H19.1	0.031	H19.12	0.071
		3号炉	80	H17.12	0.018	H19.1	0.075	H19.12	0.043
東大阪都市 清掃施設組合	第3工場	1号炉	200	H17.8	0.19	H18.10	0.28	H20.3	0.30
		2号炉	200	H17.10	0.15	H18.10	0.37	H20.2	0.10
		3号炉	200	H17.10	0.19	H18.8	0.12	H20.2	0.16
	第4工場	1号炉	300	H17.8	0.0025	H18.8	0.00011	H20.2	0.00024
		2号炉	300	H17.8	0.0037	H18.8	0.0041	H20.3	0.00096
四條畷交野市 清掃施設組合	清掃工場	1号炉	90	H18.1	0.013	H18.11	0.019	H19.12	0.019
	清掃工場	2号炉	90	H17.12	0.036	H18.9	0.029	H19.10	0.053
岸和田貝塚市 清掃施設組合	清掃工場	1号炉	150×4	H18.2	0.067	H18.7	0.092	廃止	
	清掃工場	2号炉							
	清掃工場	3号炉							
	清掃工場	4号炉							
	クリーンセンター	1号炉	177	—	H19.1	0.019	H19.7	0.000053	
	クリーンセンター	2号炉	177	—	H19.2	0.00029	H19.9	0.0056	
	クリーンセンター	3号炉	177	—	H19.1	0.000017	H19.7	0.0018	
南河内清掃 施設組合	第1清掃工場	1号炉	150	H18.2	0.36	H18.8	0.062	H20.2	0.039
		2号炉	150	H17.10	0.48	H18.10	0.13	H19.12	0.13
	第2清掃工場	1号炉	95	H18.3	0.0061	H18.9	0.013	H19.12	0.015
		2号炉	95	H18.1	0.069	H18.8	0.025	H20.1	0.014
泉南清掃事務 組合	清掃工場	1号炉	95	H17.9	0.089	H18.9	0.14	H19.9	0.034
		2号炉	95	H17.9	0.071	H18.9	0.0096	H19.9	0.057

(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で、1ng = 1,000pgになる。TEQは毒性等価換算濃度。

(注4) 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、最新の測定結果を記載している。

(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	ばいじん		燃え殻	
				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	H19.8	7.7	H19.8	0.021
		2号炉	300			H19.8	0.78
		3号炉	300			H19.8	0.32
	港工場	1号炉	300	H19.8	0.031	H19.8	0.028
		2号炉	300			H19.8	0.10
	南港工場	1号炉	300	H20.3	0.14	H19.8	0.19
		2号炉	300			H19.10	0.049
	大正工場	1号炉	300	H19.7	0.099	H19.7	0.15
		2号炉	300			H19.7	0.32
	住之江工場	1号炉	300	H19.10	0.0023	H19.10	0.64
		2号炉	300			H19.10	0.031
	鶴見工場	1号炉	300	H19.7	0.82	H19.7	0.034
		2号炉	300			H19.7	0.027
	西淀工場	1号炉	300	H19.6	1.0	H19.6	0.0021
		2号炉	300			H19.6	0.10
	八尾工場	1号炉	300	H19.6	2.7	H19.6	0.0043
		2号炉	300			H19.6	0.0018
	舞洲工場	1号炉	450	H19.8	0.22	H19.8	0.0033
2号炉		450	H19.8			0.0061	
平野工場	1号炉	450	H19.7	0.19	H19.7	0.000005	
	2号炉	450			H19.7	0	
堺市	東工場第一工場	1号炉	150	H19.9	0.000066	H19.9	0.04
		2号炉	150			H19.9	0.39
	東工場第二工場	1号炉	230	H19.7	0.39	H19.7	0.0042
		2号炉	230			H19.7	0.0085
	南工場	1号炉	150	H19.8	0.56	H19.8	0.0091
		2号炉	150				0.0087
3号炉		150	0.031				
池田市	クリーンセンター	1号炉	60	H19.9	0.61	H19.9	0.0056
		2号炉	60	H19.8	0.6	H19.8	0.0012
		3号炉	60	H19.10	0.78	H19.10	0.012
吹田市	北工場第2工場	1号炉	150	H19.7	1.4	H19.8	0.00072
		2号炉	150			H19.7	0.0013
		3号炉	150			H19.6	0.007
高槻市	第一工場	1号炉	150	H19.6	0.88	H19.6	0.0087
		2号炉	150	H19.10	0.59	H19.10	0.002
		3号炉	150	H19.11	0.51	H19.11	0.00091
	第二工場	1号炉	180	H19.11	3.3	H19.11	0.014
		2号炉	180	H19.7	4.6	H19.7	0.017
守口市	クリーンセンター	4号炉	142	H19.10	2.2	H19.10	0.00075
枚方市	穂谷川清掃工場	1号炉	150	H19.12	7.4	H19.12	0.99
		2号炉	150				
	第3プラント	200	H19.12	1.2	H19.12	0.088	
茨木市	第1工場	1号炉	150×3	H19.6	1.6	H19.6	0.000008
	第2工場	1~2号炉					
寝屋川市	クリーンセンター	1~2号炉	180×2	H20.3	3.0	H20.1	0.022
箕面市	環境クリーンセンター	1~2号炉	135×2	H19.6	1.1	H19.6	0.0023
門真市	環境センター	4号炉	144	H19.9	0.65	H19.9	0.049
		5号炉	156	H19.8	1.8	H19.8	0.057
摂津市	環境センター	3~4号炉	90×2	H19.11	0.86	H19.11	0.0048

単位:ng-TEQ/g

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
島本町	清掃工場	1号炉	23	H20.1	1.7	H20.1	0.014
		2号炉	23				
忠岡町	クリーンセンター	1号炉	30	H20.3	4.8	—	—
熊取町	環境センター	1号炉	61.5	H19.7	15	H19.7	0.012
		2号炉	61.5	H19.11	1.2	H19.11	0.017
岬町	岬町美化センター		50	H20.2	0.64	—	—
豊中市伊丹市クリーンランド	ごみ焼却施設	1号炉	225	H19.9	0.86	H19.9	0.015
		2号炉	225			H19.9	0.0053
		3号炉	225			H19.9	0.0023
	ごみ焼却施設	4号炉	195	H19.9	0.86	H19.9	0.016
泉北環境整備施設組合	泉北クリーンセンター	1号炉	150	H19.12	0.038	H19.6	0.00069
	泉北クリーンセンター	2号炉	150	H19.12	0.038	H19.6	0.00069
	泉北クリーンセンター	5号炉	150	H19.5	1.9	H19.12	0.00069
柏羽藤環境事業組合	柏羽藤クリーンセンター	1号炉	150	H19.6	1.9	H19.7	0.012
		2号炉	150			H19.7	0.03
		3号炉	150			H19.6	0.0076
泉佐野市田尻町清掃施設組合	第2事業所	1号炉	80	H19.12	3.1	H19.12	0.0038
		2号炉	80	H19.12	5.9	H19.12	0.025
		3号炉	80	H19.12	2.4	H19.12	0.022
東大阪都市清掃施設組合	第3工場	1号炉	200	H19.6	0.51	H19.5	0.032
		2号炉	200			H19.6	0.033
		3号炉	200			H19.6	0.019
	第4工場	1号炉	300	H19.8	0.16	H19.8	0.029
		2号炉	300			H19.8	0.041
四條畷市交野市清掃施設組合	ごみ焼却場	1号炉	90	H19.12	0.0035	H19.12	0.0069
		2号炉	90	H19.10	0.19	H19.10	0.021
岸和田市貝塚市清掃施設組合	岸貝クリーンセンター	1号炉	177	H19.7	0.16	H19.7	0.0000007
		2号炉	177				
		3号炉	177				
南河内清掃施設組合	第1清掃工場	1号炉	150	H20.2	0.25	H20.2	0.0017
		2号炉	150				
	第2清掃工場	1~2号炉	95×2	H19.8	0.12	H19.8	0.00011
泉南清掃事務組合	清掃工場	1号炉	95	H19.9	0.47	H19.9	0.0023
		2号炉	95	H19.9	0.43	H19.9	0.0028

(注1) 炉ごとに測定できない施設については、複数炉の混合物を測定。

(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) 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/㍻

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	H19.8	2.1
	港工場	1～2号炉	300×2	H19.8	0.64
	南港工場	1～2号炉	300×2	H19.8	0.62
	大正工場	1～2号炉	300×2	H19.7	3.4
	住之江工場	1～2号炉	300×2	H19.10	0.43
	鶴見工場	1～2号炉	300×2	H19.7	0.050
	西淀工場	1～2号炉	300×2	H19.6	0.0010
	八尾工場	1～2号炉	300×2	H19.6	0.00027
	舞洲工場	1～2号炉	450×2	H19.8	0.0066
	平野工場	1～2号炉	450×2	H19.7	0.00052
堺市	東工場第一工場	1～2号炉	150×2	H19.9	0.0071
	東工場第二工場	1～2号炉	230×2		
	南工場	1～3号炉	150×3	H19.8	1.5
吹田市	北工場第2工場	1～3号炉	150×3	H19.7	5.8
高槻市	第一工場	1～3号炉	150×3	H19.6	1.2
	第二工場	1～2号炉	180×2		
守口市	クリーンセンター	4号炉	142	H19.10	0.00046
枚方市	第2プラント	1～2号炉	150×2	H19.12	0.19
	第3プラント	1号炉	200		
茨木市	第1工場	1号炉	150	H19.6	0.00013
	第2工場	1～2号炉	150×2	H19.6	0.00010
箕面市	環境クリーンセンター	1～2号炉	135×2	H19.6	0.35
摂津市	環境センター	3～4号炉	90×2	H19.11	1.3
豊中市伊丹市クリーンラント*	ごみ焼却施設	1～3号炉	225×3	H19.9	0.53
	ごみ焼却施設	4号炉	195		
泉北環境整備施設組合	泉北クリーンセンター	1～2、5号炉	150×3	H19.12	1.8
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	H19.8	0.00019
泉佐野市田尻町清掃施設組合	第2事業所	1～3号炉	80×3	H19.12	0.0076
岸和田市貝塚市清掃施設組合	貝塚クリーンセンター	1～3号炉	177×3	H19.7	0.0025
東大阪都市清掃施設組合	第4工場	1～2号炉	300×2	H19.9	0.0019

(注1) 施設からの放流水を測定。

(注2) pg(ピコナグラム)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。

市町村名	行政区域内人口	非水洗化人口			水洗化人口(人)				合計	
		くみ取り人口	自家処理人口	小計	公共下水道人口	コミュニティプラント人口	浄化槽人口	(うち合併処理浄化槽人口)		
大阪市	2,637,611	185	0	185	2,637,426	0	0	0	2,637,426	2,637,611
堺市	846,042	29,522	18	29,540	737,036	498	78,968	20,260	816,502	846,042
岸和田市	203,697	16,331	0	16,331	167,568	0	19,798	2,160	187,366	203,697
豊中市	393,683	276	0	276	390,510	0	2,897	0	393,407	393,683
池田市	103,705	104	0	104	103,426	0	175	66	103,601	103,705
吹田市	351,361	1,525	0	1,525	347,892	0	1,944	573	349,836	351,361
泉大津市	78,230	6,753	0	6,753	57,627	0	13,850	11,007	71,477	78,230
高槻市	359,014	12,750	0	12,750	333,621	0	12,643	3,124	346,264	359,014
貝塚市	90,619	26,976	0	26,976	34,885	0	28,758	19,700	63,643	90,619
守口市	147,832	83	0	83	147,749	0	0	0	147,749	147,832
枚方市	410,112	7,599	0	7,599	332,919	0	69,594	35,937	402,513	410,112
茨木市	270,889	3,315	0	3,315	262,636	0	4,938	975	267,574	270,889
八尾市	273,292	28,260	0	28,260	161,759	0	83,273	34,101	245,032	273,292
泉佐野市	102,550	36,333	0	36,333	27,108	0	39,109	31,407	66,217	102,550
富田林市	122,500	16,597	0	16,597	88,254	0	17,649	10,837	105,903	122,500
寝屋川市	243,232	6,886	0	6,886	232,836	0	3,510	314	236,346	243,232
河内長野市	116,966	7,750	0	7,750	68,673	0	40,543	32,715	109,216	116,966
松原市	127,386	9,443	0	9,443	90,860	0	27,083	4,291	117,943	127,386
大東市	128,586	3,645	10	3,655	112,616	0	12,315	3,061	124,931	128,586
和泉市	183,529	19,836	0	19,836	124,986	0	38,707	13,168	163,693	183,529
箕面市	127,049	102	0	102	126,788	0	159	0	126,947	127,049
柏原市	75,549	9,731	0	9,731	46,609	0	19,209	10,401	65,818	75,549
羽曳野市	120,006	13,254	0	13,254	67,171	0	39,581	6,360	106,752	120,006
門真市	132,779	6,984	0	6,984	101,197	0	24,598	15,880	125,795	132,779
摂津市	84,318	1,560	0	1,560	76,214	0	6,544	837	82,758	84,318
高石市	60,774	2,506	0	2,506	43,843	0	14,425	1,587	58,268	60,774

市町村名	行政区域内人口	非水洗化人口			水洗化人口(人)				小計	合計
		くみ取り人口	自家処理人口	小計	公共下水道人口	コミュニティプラント人口	浄化槽人口	(うち合併処理浄化槽人口)		
藤井寺市	66,646	6,307	0	6,307	37,375	0	22,964	12,608	60,339	66,646
東大阪市	509,118	11,001	46	11,047	467,896	0	30,175	3,602	498,071	509,118
泉南市	65,955	9,453	0	9,453	31,004	0	25,498	15,808	56,502	65,955
四條畷市	57,557	709	29	738	55,167	0	1,652	159	56,819	57,557
交野市	78,991	1,728	13	1,741	71,799	0	5,451	2,000	77,250	78,991
大阪狭山市	58,180	311	0	311	55,857	0	2,012	1,048	57,869	58,180
阪南市	58,737	8,098	0	8,098	22,679	0	27,960	10,495	50,639	58,737
市計	8,686,495	305,913	116	306,029	7,663,986	498	715,982	304,481	8,380,466	8,686,495
島本町	29,562	852	0	852	26,014	0	2,696	602	28,710	29,562
豊能町	24,151	136	14	150	23,354	200	447	212	24,001	24,151
能勢町	12,953	4,409	760	5,169	1,635	0	6,149	5,445	7,784	12,953
忠岡町	18,496	4,095	0	4,095	13,503		898	74	14,401	18,496
熊取町	44,592	7,073	0	7,073	26,916	0	10,603	6,244	37,519	44,592
田尻町	8,183	1,190	0	1,190	6,530	0	463	169	6,993	8,183
岬町	18,728	6,250	0	6,250	9,587	0	2,891	2,118	12,478	18,728
太子町	14,538	507	12	519	11,036	0	2,983	228	14,019	14,538
河南町	16,780	1,940	42	1,982	12,029	0	2,769	846	14,798	16,780
千早赤阪村	6,498	940	32	972	3,848	0	1,678	404	5,526	6,498
町村計	194,481	27,392	860	28,252	134,452	200	31,577	16,342	166,229	194,481
府合計	8,880,976	333,305	976	334,281	7,798,438	698	747,559	320,823	8,546,695	8,880,976

3 し尿収集の状況

(単位: kL/年)

市町村名	し尿					し尿浄化槽汚泥					合計				
	直営	委託	許可	小計	自家処理量	直営	委託	許可	小計	自家処理量	直営	委託	許可	小計	自家処理量
大阪市	0	450	1,202	1,652	0	0	0	2,664	2,664	0	450	3,866	4,316	4,316	0
堺市	0	46,250	0	46,250	9	0	29,318	29,318	29,318	0	46,250	29,318	75,568	75,568	9
岸和田市	0	0	30,464	30,464	0	0	9,721	9,721	9,721	0	0	40,185	40,185	40,185	0
豊中市	0	756	0	756	0	0	247	247	247	0	756	247	1,003	1,003	0
池田市	461	0	0	461	0	115	0	115	115	0	576	0	576	576	0
吹田市	0	1,219	0	1,219	0	0	1,849	1,849	1,849	0	1,219	1,849	3,068	3,068	0
泉大津市	0	0	8,977	8,977	0	0	7,700	7,700	7,700	0	0	16,677	16,677	16,677	0
高槻市	0	14,400	0	14,400	0	0	8,168	8,168	8,168	0	14,400	8,168	22,568	22,568	0
貝塚市	0	0	27,139	27,139	0	0	18,710	18,710	18,710	0	0	45,849	45,849	45,849	0
守口市	0	0	89	89	0	0	56	56	56	0	0	145	145	145	0
枚方市	7,184	0	1,628	8,812	0	0	22,083	22,083	22,083	0	7,184	23,711	30,895	30,895	0
茨木市	7,853	0	0	7,853	0	0	3,356	3,356	3,356	0	7,853	3,356	11,209	11,209	0
八尾市	0	28,333	0	28,333	0	0	33,689	33,689	33,689	0	28,333	33,689	62,022	62,022	0
泉佐野市	0	0	54,025	54,025	0	0	24,351	24,351	24,351	0	0	78,376	78,376	78,376	0
富田林市	0	16,828	0	16,828	0	0	12,361	12,361	12,361	0	16,828	12,361	29,189	29,189	0
寝屋川市	0	3,902	0	3,902	0	0	3,522	3,522	3,522	0	3,902	3,522	7,424	7,424	0
河内長野市	0	11,117	0	11,117	277	0	15,080	15,080	15,080	0	12,207	15,080	26,197	26,197	277
松原市	0	0	13,784	13,784	0	0	14,587	14,587	14,587	0	0	28,371	28,371	28,371	0
大東市	0	5,035	0	5,035	5	0	6,327	6,327	6,327	0	5,035	6,327	11,362	11,362	5
和泉市	0	0	29,795	29,795	0	0	12,723	12,723	12,723	0	0	42,518	42,518	42,518	0
箕面市	525	0	0	525	0	0	58	58	58	0	525	58	583	583	0
柏原市	0	10,995	0	10,995	0	0	14,927	14,927	14,927	0	10,995	14,927	25,922	25,922	0
羽曳野市	0	0	19,200	19,200	0	0	16,261	16,261	16,261	0	0	35,461	35,461	35,461	0
門真市	179	6,200	0	6,379	0	0	8,773	8,773	8,773	0	179	6,200	15,152	15,152	0
摂津市	0	1,880	0	1,880	0	0	3,150	3,150	3,150	0	1,880	3,150	5,030	5,030	0
高石市	0	5,744	0	5,744	0	0	7,245	7,245	7,245	0	5,744	7,245	12,989	12,989	0
藤井寺市	0	0	7,889	7,889	0	0	7,684	7,684	7,684	0	0	15,573	15,573	15,573	0
東大阪市	0	15,111	0	15,111	23	0	14,460	14,460	14,460	0	15,111	14,460	29,571	29,571	23
泉南市	0	17,405	0	17,405	0	0	7,389	7,389	7,389	0	17,405	7,389	24,794	24,794	0
四條畷市	0	1,377	0	1,377	19	0	978	978	978	0	1,377	978	2,355	2,355	19
交野市	0	3,748	0	3,748	7	0	2,294	2,294	2,294	0	3,748	2,294	6,042	6,042	7
大阪狭山市	0	631	0	631	0	0	496	496	496	0	631	496	1,127	1,127	0
阪南市	0	0	11,043	11,043	0	0	14,124	14,124	14,124	0	0	25,167	25,167	25,167	0
市計	16,202	191,381	205,235	412,818	340	115	324,351	324,466	324,466	0	16,317	192,471	529,536	737,284	340

(単位:kL/年)

市町村名	し尿					し尿浄化槽汚泥					合計			自家 処理量	し尿排 出総量	
	直営	委託	許可	小計	自家 処理量	直営	委託	許可	小計	自家 処理量	直営	委託	許可			小計
島本町	0	1,130	0	1,130	0	0	1,639	1,639	1,639	0	0	1,130	1,639	2,769	0	2,769
豊能町	283	0	0	283	11	281	153	105	539	0	564	153	105	822	11	833
能勢町	0	4,522	0	4,522	1,183	0	0	2,518	2,518	0	0	4,522	2,518	7,040	1,183	8,223
忠岡町	0	0	3,285	3,285	0	0	0	668	668	0	0	0	3,953	3,953	0	3,953
熊取町	0	10,542	932	11,474	0	0	0	6,329	6,329	0	0	10,542	7,261	17,803	0	17,803
田尻町	0	0	1,146	1,146	0	0	0	1,026	1,026	0	0	0	2,172	2,172	0	2,172
岬町	0	0	11,151	11,151	0	0	0	839	839	0	0	0	11,990	11,990	0	11,990
太子町	0	530	0	530	10	0	0	1,685	1,685	0	0	530	1,685	2,215	10	2,225
河南町	0	1,654	0	1,654	41	0	0	1,930	1,930	0	0	1,654	1,930	3,584	41	3,625
千早赤阪村	0	1,446	0	1,446	95	0	0	1,320	1,320	0	0	1,446	1,320	2,766	95	2,861
町村計	283	19,824	16,514	36,621	1,340	281	153	18,059	18,493	0	564	19,977	34,573	55,114	1,340	56,454
府合計	16,485	211,205	221,749	449,439	1,680	396	153	342,410	342,959	0	16,881	212,448	564,159	792,398	1,680	794,078

4 し尿処理の状況

単位：kL/年

市町村名	区分	し尿処理 施設	下水投入	農村還元	その他	計	自家 処理量	汲み取り し尿総量
大 阪 市	し 尿	0	1,652	0	0	1,652	0	1,652
	浄化槽	0	2,664	0	0	2,664	0	2,664
	計	0	4,316	0	0	4,316	0	4,316
堺 市	し 尿	0	46,250	0	0	46,250	9	46,259
	浄化槽	0	29,318	0	0	29,318	0	29,318
	計	0	75,568	0	0	75,568	9	75,577
岸 和 田 市	し 尿	30,464	0	0	0	30,464	0	30,464
	浄化槽	9,721	0	0	0	9,721	0	9,721
	計	40,185	0	0	0	40,185	0	40,185
豊 中 市	し 尿	0	756	0	0	756	0	756
	浄化槽	0	247	0	0	247	0	247
	計	0	1,003	0	0	1,003	0	1,003
池 田 市	し 尿	0	461	0	0	461	0	461
	浄化槽	0	115	0	0	115	0	115
	計	0	576	0	0	576	0	576
吹 田 市	し 尿	0	1,219	0	0	1,219	0	1,219
	浄化槽	0	1,849	0	0	1,849	0	1,849
	計	0	3,068	0	0	3,068	0	3,068
泉 大 津 市	し 尿	8,977	0	0	0	8,977	0	8,977
	浄化槽	7,700	0	0	0	7,700	0	7,700
	計	16,677	0	0	0	16,677	0	16,677
高 槻 市	し 尿	0	14,400	0	0	14,400	0	14,400
	浄化槽	0	8,168	0	0	8,168	0	8,168
	計	0	22,568	0	0	22,568	0	22,568
貝 塚 市	し 尿	27,139	0	0	0	27,139	0	27,139
	浄化槽	18,710	0	0	0	18,710	0	18,710
	計	45,849	0	0	0	45,849	0	45,849
守 口 市	し 尿	0	0	0	89	89	0	89
	浄化槽	0	0	0	56	56	0	56
	計	0	0	0	145	145	0	145
枚 方 市	し 尿	8,812	0	0	0	8,812	0	8,812
	浄化槽	22,083	0	0	0	22,083	0	22,083
	計	30,895	0	0	0	30,895	0	30,895
茨 木 市	し 尿	0	7,853	0	0	7,853	0	7,853
	浄化槽	0	3,356	0	0	3,356	0	3,356
	計	0	11,209	0	0	11,209	0	11,209
八 尾 市	し 尿	28,333	0	0	0	28,333	0	28,333
	浄化槽	33,689	0	0	0	33,689	0	33,689
	計	62,022	0	0	0	62,022	0	62,022
泉 佐 野 市	し 尿	54,025	0	0	0	54,025	0	54,025
	浄化槽	24,351	0	0	0	24,351	0	24,351
	計	78,376	0	0	0	78,376	0	78,376
富 田 林 市	し 尿	16,828	0	0	0	16,828	0	16,828
	浄化槽	12,361	0	0	0	12,361	0	12,361
	計	29,189	0	0	0	29,189	0	29,189
寝 屋 川 市	し 尿	0	3,902	0	0	3,902	0	3,902
	浄化槽	0	3,522	0	0	3,522	0	3,522
	計	0	7,424	0	0	7,424	0	7,424
河 内 長 野 市	し 尿	11,117	0	0	0	11,117	277	11,394
	浄化槽	15,080	0	0	0	15,080	0	15,080
	計	26,197	0	0	0	26,197	277	26,474

単位：kL/年

市町村名	区分	し尿処理施設	下水投入	農村還元	その他	計	自家処理量	汲み取りし尿総量
松原市	し尿	0	13,784	0	0	13,784	0	13,784
	浄化槽	4,602	9,985	0	0	14,587	0	14,587
	計	4,602	23,769	0	0	28,371	0	28,371
大東市	し尿	0	5,035	0	0	5,035	5	5,040
	浄化槽	0	6,327	0	0	6,327	0	6,327
	計	0	11,362	0	0	11,362	5	11,367
和泉市	し尿	29,795	0	0	0	29,795	0	29,795
	浄化槽	12,723	0	0	0	12,723	0	12,723
	計	42,518	0	0	0	42,518	0	42,518
箕面市	し尿	435	90	0	0	525	0	525
	浄化槽	43	15	0	0	58	0	58
	計	478	105	0	0	583	0	583
柏原市	し尿	10,995	0	0	0	10,995	0	10,995
	浄化槽	14,927	0	0	0	14,927	0	14,927
	計	25,922	0	0	0	25,922	0	25,922
羽曳野市	し尿	19,200	0	0	0	19,200	0	19,200
	浄化槽	16,261	0	0	0	16,261	0	16,261
	計	35,461	0	0	0	35,461	0	35,461
門真市	し尿	6,379	0	0	0	6,379	0	6,379
	浄化槽	8,773	0	0	0	8,773	0	8,773
	計	15,152	0	0	0	15,152	0	15,152
摂津市	し尿	0	1,880	0	0	1,880	0	1,880
	浄化槽	0	3,150	0	0	3,150	0	3,150
	計	0	5,030	0	0	5,030	0	5,030
高石市	し尿	5,744	0	0	0	5,744	0	5,744
	浄化槽	7,245	0	0	0	7,245	0	7,245
	計	12,989	0	0	0	12,989	0	12,989
藤井寺市	し尿	7,889	0	0	0	7,889	0	7,889
	浄化槽	7,684	0	0	0	7,684	0	7,684
	計	15,573	0	0	0	15,573	0	15,573
東大阪市	し尿	0	15,111	0	0	15,111	23	15,134
	浄化槽	0	14,460	0	0	14,460	0	14,460
	計	0	29,571	0	0	29,571	23	29,594
泉南市	し尿	17,405	0	0	0	17,405	0	17,405
	浄化槽	7,389	0	0	0	7,389	0	7,389
	計	24,794	0	0	0	24,794	0	24,794
四條畷市	し尿	0	1,377	0	0	1,377	19	1,396
	浄化槽	0	978	0	0	978	0	978
	計	0	2,355	0	0	2,355	19	2,374
交野市	し尿	3,748	0	0	0	3,748	7	3,755
	浄化槽	2,294	0	0	0	2,294	0	2,294
	計	6,042	0	0	0	6,042	7	6,049
大阪狭山市	し尿	631	0	0	0	631	0	631
	浄化槽	496	0	0	0	496	0	496
	計	1,127	0	0	0	1,127	0	1,127
阪南市	し尿	11,043	0	0	0	11,043	0	11,043
	浄化槽	14,124	0	0	0	14,124	0	14,124
	計	25,167	0	0	0	25,167	0	25,167
市・計	し尿	298,959	113,770	0	89	412,818	340	413,158
	浄化槽	240,256	84,154	0	56	324,466	0	324,466
	計	539,215	197,924	0	145	737,284	340	737,624

単位：kL/年

市町村名	区分	し尿処理 施設	下水投入	農村還元	その他	計	自家 処理量	汲み取り し尿総量
島 本 町	し 尿	1,130	0	0	0	1,130	0	1,130
	浄化槽	1,639	0	0	0	1,639	0	1,639
	計	2,769	0	0	0	2,769	0	2,769
豊 能 町	し 尿	283	0	0	0	283	11	294
	浄化槽	539	0	0	0	539	0	539
	計	822	0	0	0	822	11	833
能 勢 町	し 尿	4,522	0	0	0	4,522	1,183	5,705
	浄化槽	2,518	0	0	0	2,518	0	2,518
	計	7,040	0	0	0	7,040	1,183	8,223
忠 岡 町	し 尿	3,285	0	0	0	3,285	0	3,285
	浄化槽	668	0	0	0	668	0	668
	計	3,953	0	0	0	3,953	0	3,953
熊 取 町	し 尿	11,474	0	0	0	11,474	0	11,474
	浄化槽	6,329	0	0	0	6,329	0	6,329
	計	17,803	0	0	0	17,803	0	17,803
田 尻 町	し 尿	1,146	0	0	0	1,146	0	1,146
	浄化槽	1,026	0	0	0	1,026	0	1,026
	計	2,172	0	0	0	2,172	0	2,172
岬 町	し 尿	11,151	0	0	0	11,151	0	11,151
	浄化槽	839	0	0	0	839	0	839
	計	11,990	0	0	0	11,990	0	11,990
太 子 町	し 尿	530	0	0	0	530	10	540
	浄化槽	1,685	0	0	0	1,685	0	1,685
	計	2,215	0	0	0	2,215	10	2,225
河 南 町	し 尿	1,654	0	0	0	1,654	41	1,695
	浄化槽	1,930	0	0	0	1,930	0	1,930
	計	3,584	0	0	0	3,584	41	3,625
千 早 赤 阪 村	し 尿	1,446	0	0	0	1,446	95	1,541
	浄化槽	1,320	0	0	0	1,320	0	1,320
	計	2,766	0	0	0	2,766	95	2,861
町 村 計	し 尿	36,621	0	0	0	36,621	1,340	37,961
	浄化槽	18,493	0	0	0	18,493	0	18,493
	計	55,114	0	0	0	55,114	1,340	56,454
府 合 計	し 尿	335,580	113,770	0	89	449,439	1,680	451,119
	浄化槽	258,749	84,154	0	56	342,959	0	342,959
	計	594,329	197,924	0	145	792,398	1,680	794,078

5 し尿収集・運搬機材
(1) 直営分

市町村・一部事務組合名	くみ取りし尿(浄化槽汚泥含む)の処理体制								運搬船等の船舶		合計	
	収集車				運搬車		小計					
	バキューム車		その他車両		台数	積載量(kL)	台数	積載量(kL)	隻数	積載量(kL)	台数 隻数	積載量(kL)
台数	積載量(kL)	台数	積載量(kL)									
大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
堺市	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
豊中市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
池田市	2	4	0	0	0	0	2	4	0	0	2	4
吹田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉大津市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高槻市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
貝塚市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
守口市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
枚方市	8	15	0	0	1	8	9	23	0	0	9	23
茨木市	9	19	2	2	0	0	11	21	0	0	11	21
八尾市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉佐野市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富田林市	1	2	0	0	0	0	1	2	0	0	1	2
寝屋川市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
河内長野市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松原市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大東市	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
箕面市	2	4	0	0	0	0	2	4	0	0	2	4
柏原市	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	2	4	0	0	1	2	3	6	0	0	3	6
摂津市	1	2	0	0	0	0	1	2	0	0	1	2
高石市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
藤井寺市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東大阪市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉南市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四條畷市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
交野市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪狭山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
阪南市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市計	25	50	2	2	2	10	29	62	0	0	29	62
島本町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊能町	1	2	0	0	0	0	1	2	0	0	1	2
能勢町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
忠岡町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊取町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
田尻町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岬町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
太子町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
河南町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千早赤阪村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
町村計	1	2	0	0	0	0	1	2	0	0	1	2
小計	26	52	2	2	2	10	30	64	0	0	30	64
泉北環境整備施設組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富美山環境事業組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柏羽藤環境事業組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉佐野市田尻町清掃施設組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東大阪市大東市清掃センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一部事務組合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
府合計	26	52	2	2	2	10	30	64	0	0	30	64

(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。

(2)委託業者分

市町村・一部事務組合名	くみ取りし尿(浄化槽汚泥含む)の処理体制								運搬船等の船舶		合計	
	収集車				運搬車		小計					
	バキューム車		その他車両									
	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)	台数 隻数	積載量(kL)
大阪市	68	302	0	0	0	0	68	302	0	0	68	302
堺市	51	116	0	0	3	7	54	123	0	0	54	123
岸和田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊中市	1	2	0	0	0	0	1	2	0	0	1	2
池田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
吹田市	2	4	0	0	0	0	2	4	0	0	2	4
泉大津市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高槻市	12	29	0	0	0	0	12	29	0	0	12	29
貝塚市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
守口市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
枚方市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
茨木市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
八尾市	22	41	0	0	0	0	22	41	0	0	22	41
泉佐野市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富田林市	9	26	0	0	1	10	10	36	0	0	10	36
寝屋川市	15	58	0	0	0	0	15	58	0	0	15	58
河内長野市	9	25	0	0	0	0	9	25	0	0	9	25
松原市	0	0	0	0	2	20	2	20	0	0	2	20
大東市	12	34	0	0	0	0	12	34	0	0	12	34
和泉市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
箕面市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柏原市	11	17	0	0	0	0	11	17	0	0	11	17
羽曳野市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
門真市	5	9	0	0	0	0	5	9	0	0	5	9
摂津市	3	6	0	0	0	0	3	6	0	0	3	6
高石市	4	7	0	0	0	0	4	7	0	0	4	7
藤井寺市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東大阪市	21	38	0	0	0	0	21	38	0	0	21	38
泉南市	6	12	0	0	0	0	6	12	0	0	6	12
四條畷市	2	36	0	0	0	0	2	36	0	0	2	36
交野市	24	87	0	0	0	0	24	87	0	0	24	87
大阪狭山市	2	4	0	0	0	0	2	4	0	0	2	4
阪南市	0	0	0	0	9	64	9	64	0	0	9	64
市計	279	853	0	0	15	101	294	954	0	0	294	954
島本町	2	4	0	0	1	4	3	8	0	0	3	8
豊能町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
能勢町	9	42	0	0	0	0	9	42	0	0	9	42
忠岡町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊取町	5	11	0	0	1	2	6	13	0	0	6	13
田尻町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岬町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
太子町	20	50	0	0	0	0	20	50	0	0	20	50
河南町	6	10	0	0	0	0	6	10	0	0	6	10
千早赤阪村	4	6	0	0	0	0	4	6	0	0	4	6
町村計	46	123	0	0	2	6	48	129	0	0	48	129
小計	325	976	0	0	17	107	342	1,083	0	0	342	1,083
泉北環境整備施設組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富美山環境合事業組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柏羽藤環境合事業組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉佐野市田尻町清掃施設組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東大阪市大東市清掃センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一部事務組合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
府合計	325	976	0	0	17	107	342	1,083	0	0	342	1,083

(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。

(3)許可業者分

市町村・一部事務組合名	くみ取りし尿(浄化槽汚泥含む)の処理体制								運搬船等の船舶		合計	
	収集車				運搬車		小計					
	バキューム車		その他車両									
	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)	台数 隻数	積載量(kL)
大阪市	130	558	0	0	0	0	130	558	0	0	130	558
堺市	151	483	0	0	0	0	151	483	0	0	151	483
岸和田市	29	69	0	0	0	0	29	69	0	0	29	69
豊中市	18	66	0	0	0	0	18	66	0	0	18	66
池田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
吹田市	78	331	0	0	0	0	78	331	0	0	78	331
泉大津市	9	11	3	4	0	0	12	15	0	0	12	15
高槻市	81	325	0	0	0	0	81	325	0	0	81	325
貝塚市	17	51	0	0	0	0	17	51	0	0	17	51
守口市	5	14	0	0	0	0	5	14	0	0	5	14
枚方市	57	260	0	0	1	2	58	262	0	0	58	262
茨木市	29	121	0	0	0	0	29	121	0	0	29	121
八尾市	30	91	0	0	0	0	30	91	0	0	30	91
泉佐野市	33	111	0	0	0	0	33	111	0	0	33	111
富田林市	16	47	0	0	0	0	16	47	0	0	16	47
寝屋川市	69	296	0	0	0	0	69	296	0	0	69	296
河内長野市	4	25	0	0	0	0	4	25	0	0	4	25
松原市	44	154	0	0	0	0	44	154	0	0	44	154
大東市	57	266	0	0	0	0	57	266	0	0	57	266
和泉市	20	34	0	0	1	11	21	45	0	0	21	45
箕面市	17	58	0	0	0	0	17	58	0	0	17	58
柏原市	9	28	0	0	0	0	9	28	0	0	9	28
羽曳野市	30	90	0	0	0	0	30	90	0	0	30	90
門真市	2	6	0	0	0	0	2	6	0	0	2	6
摂津市	93	386	0	0	0	0	93	386	0	0	93	386
高石市	7	13	0	0	0	0	7	13	0	0	7	13
藤井寺市	26	89	0	0	0	0	26	89	0	0	26	89
東大阪市	3	6	0	0	0	0	3	6	0	0	3	6
泉南市	3	8	0	0	0	0	3	8	0	0	3	8
四條畷市	54	195	0	0	0	0	54	195	0	0	54	195
交野市	36	109	0	0	0	0	36	109	0	0	36	109
大阪狭山市	2	4	0	0	0	0	2	4	0	0	2	4
阪南市	11	25	0	0	0	0	11	25	0	0	11	25
市計	1,170	4,330	3	4	2	13	1,175	4,347	0	0	1,175	4,347
島本町	2	7	0	0	0	0	2	7	0	0	2	7
豊能町	21	86	4	7	3	12	28	105	0	0	28	105
能勢町	4	22	0	0	0	0	4	22	0	0	4	22
忠岡町	4	7	0	0	0	0	4	7	0	0	4	7
熊取町	21	81	0	0	0	0	21	81	0	0	21	81
田尻町	2	5	0	0	0	0	2	5	0	0	2	5
岬町	22	79	1	2	0	0	23	81	0	0	23	81
太子町	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	8	33
千早赤阪村	4	6	0	0	0	0	4	6	0	0	4	6
町村計	88	326	5	9	3	12	96	347	0	0	96	347
小計	1,258	4,656	8	13	5	25	1,271	4,694	0	0	1,271	4,694
泉北環境整備施設組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富美山環境事業組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柏羽藤環境事業組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉佐野市田尻町清掃施設組	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東大阪市大東市清掃センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一部事務組合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
府合	1,258	4,656	8	13	5	25	1,271	4,694	0	0	1,271	4,694

(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。

(参考)

市町村清掃担当部課及び一部事務組合一覧(平成20年度)

市町村名	清掃担当課	住所	TEL	FAX
大阪市	環境局 企画部 総務担当	大阪市阿倍野区阿倍野筋1-5-1	06(6630)3113	06(6630)3580
堺市	環境局 環境事業部 環境事業管理課	堺市堺区南瓦町3-1	072(228)7478	072(229)4454
岸和田市	環境部 生活環境課	岸和田市土生町2-4-30	072(423)9439	072(436)0418
豊中市	環境部 廃棄物対策室 減量推進課	豊中市走井2-5-5	06(6858)2279	06(6846)6390
池田市	市民生活部 環境事業室	池田市桃園2-3-1	072(752)5580	072(752)5538
吹田市	環境部 資源循環室 減量推進課	吹田市泉町1-3-40	06(6384)1701	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 環境事業室 減量推進課	高槻市中川町2-14	072(675)5312	072(675)5327
貝塚市	(ごみ)環境生活部 廃棄物対策課	貝塚市畠中1-17-1	072(433)7019	072(433)7039
	(し尿)環境生活部 生活衛生課	貝塚市王子261	072(422)6279	072(422)6279
守口市	クリーンセンター総務課	守口市寺方錦通4-9-12	06(6991)6313	06(6991)7188
枚方市	(ごみ)環境事業部 減量総務課	枚方市田口5-1-1	072(849)5374	072(849)6645
	(し尿)環境保全部 淀川衛生業務室業務課	枚方市伊加賀西町43-1	072(846)3080	072(846)2071
茨木市	産業環境部 環境事業課	茨木市学園町2-1	072(634)0351	072(634)0353
八尾市	(ごみ)経済環境部 資源循環課	八尾市高美町5-2-2	072(924)3866	072(923)7135
	(し尿)経済環境部 環境施設課	八尾市高美町5-2-2	072(991)7362	072(999)4625
泉佐野市	生活産業部 環境衛生課	泉佐野市市場東1-295-3	072(463)1212	072(464)9314
富田林市	市民人権部 衛生課	富田林市常盤町1-1	0721(25)1000	0721(26)2386
寝屋川市	(ごみ)環境部 ごみ減量推進課	寝屋川市寝屋南1-2-1	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 環境政策室 環境衛生課	河内長野市原町1-1-1	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(334)1550	072(337)3005
大東市	(資源)市民生活部 環境政策課 (ごみ)市民生活部 環境事業課	大東市谷川1-1-1	072(872)2181	072(870)9608
和泉市	環境産業部 生活環境課	和泉市府中町2-7-5	0725(41)1551	0725(45)9352
箕面市	(ごみ)都市環境部 資源循環室 環境施設課	箕面市大字粟生間谷2898-1	072(729)4280	072(728)3156
	(し尿)都市環境部 資源循環室 環境整備課	箕面市大字粟生間谷2898-1	072(729)2371	072(729)7337
柏原市	市民生活部 環境保全課	柏原市安堂町1-55	072(972)1501	072(971)1801

市町村名	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	072(958)1111	072(958)8827
門 真 市	環境事業部 環境総務課	門真市深田町19-5	06(6909)4129	06(6909)4455
摂 津 市	(ごみ)生活環境部 環境業務課	摂津市鶴野1-3-1	072(634)0210	072(634)2318
	(し尿)土木下水道部 下水道業務課	摂津市三島1-1-1	06(6383)1111	06(6317)3063
高 石 市	総務部 生活環境課	高石市加茂4-1-1	072(265)1001	072(267)3078
藤 井 寺 市	市民生活部 清掃課	藤井寺市小山7-1013-1	072(939)1111	072(954)5725
東 大 阪 市	(ごみ)環境部 環境事業課	東大阪市荒本北1-1-1	06(4309)3200	06(4309)3818
	(し尿)環境部 環境整備課		06(4309)3262	
泉 南 市	(ごみ)市民生活環境部 清掃課	阪南市尾崎町532	072(483)5875	072(483)5848
	(し尿)市民生活環境部 環境整備課	泉南市信達大苗代157	072(483)2217	072(483)0394
四 條 畷 市	市民生活部 生活環境課	四條畷市中野本町1-1	072(877)2121	072(879)4313
交 野 市	(ごみ)環境部 循環型社会推進室	交野市私部西3-3-1	072(892)0121	072(893)1170
	(し尿)環境部 乙辺浄化センター	交野市星田北1-7-5	072(892)2472	072(892)5974
大阪狭山市	市民部 生活環境グループ	大阪狭山市狭山1-2384-1	072(367)7953	072(367)7953
阪 南 市	(ごみ)市民部 資源対策課	阪南市尾崎町532	072(483)5876	072(483)8856
	(し尿)市民部 生活環境課	阪南市尾崎町35-1	072(471)5678	072(473)3504
島 本 町	都市環境部 環境課	三島郡島本町桜井2-1-1	075(962)2863	075(961)6298
豊 能 町	建設水道部 環境課	豊能郡豊能町余野414-1	072(739)3419	072(739)1919
能 勢 町	(ごみ)環境事業部 環境課	豊能郡能勢町宿野28	072(734)0001	072(734)3171
	(し尿)環境事業部 環境課 能勢クリーンヒル	豊能郡能勢町吉野139-6	072(737)1520	072(737)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 環境課	泉南郡熊取町野田1-1-1	072(452)1001	072(452)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	072(452)6200	072(452)3010
	(し尿処理)住民部 環境課 大原衛生公苑係	泉南郡熊取町野田4-2063	072(452)3261	072(452)3261
田 尻 町	民生部 生活環境課	泉南郡田尻町大字嘉祥寺375-1	072(466)5005	072(466)6302
岬 町	住民部 住民生活課	泉南郡岬町深日2000-1	072(492)2714	072(492)5814
太 子 町	住民部 住民生活課	南河内郡太子町大字山田88	0721(98)5515	0721(98)2773
河 南 町	住民部 生活環境課	南河内郡河南町大字白木1359-6	0721(93)2500	0721(93)4691
千早赤阪村	住民課	南河内郡千早赤阪村大字水分180	0721(72)0081	0721(72)1880

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)5395	06(6845)6194
泉北環境整備施設組合	和泉市舞町87	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	072(976)3333	072(976)3331
泉佐野市田尻町清掃施設組合	泉佐野市6780	072(464)5211	072(464)5212
東大阪都市清掃施設組合	東大阪市水走4-6-25	072(962)6021	072(962)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	岸和田市岸之浦町1番地の2	072(436)5389	072(436)4653
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	072(484)0581	072(484)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	豊能郡能勢町余野26	072(739)3004	072(739)2100
北河内4市リサイクル施設組合	寝屋川市寝屋南1-7-1	072(823)2038	072(880)7770

参 考 资 料

参考資料（旧算出方法によるごみの排出状況）

1 ごみの排出状況

ごみの排出総量等の推移を表1-1に示す。排出総量は3,807千tであり、前年度より167千t減少している。排出量内訳については、計画収集量が3,479千tで排出総量の91.4%を占めている。

また、計画収集量の収集形態別内訳を図1-1に示す。市町村直営が1,138千tで計画収集量の32.7%を占め、委託が933千tの26.8%、最も多いのが許可業者による収集で、1,408千tと全体の40.5%を占めている。

この計画収集量のごみ種類別内訳を図1-2に示す。混合ごみの割合が高く、全体の55.3%を占めている。これは、大阪市、堺市、東大阪市の人口50万人以上の大都市が混合収集を行っているためであり、3市の混合ごみの合計は1,801千tで、計画収集量に占める割合が51.8%と多いためである。

府民1人1日当りのごみ排出量の推移を図1-3（旧算出方式による）に示す。旧算出方式では、前年度より55g減少して、1,171gとなっている。市町村別の生活系ごみ及び事業系ごみの排出量を表1-2（旧算出方式による）に示す。旧算出方式では、生活系ごみは2,015千tでごみ排出総量の52.9%、事業系ごみは1,791千tで47.1%を占める。

※ 算出方式の違いによるごみ排出総量

新算出方式 : 計画収集量 + 直接搬入量 + 集団回収量

旧算出方法 : 計画収集量 + 直接搬入量

表1-1 ごみ排出総量等の推移

（単位：t）

区分	排出総量	計画収集量				直接搬入量
		直営	委託	許可	合計	
平成15年度	4,163,311 (100%)	1,382,827	939,423	1,455,221	3,777,471 (90.7%)	385,840 (9.3%)
平成16年度	4,074,004 (100%)	1,311,407	960,455	1,426,249	3,698,111 (90.8%)	375,893 (9.2%)
平成17年度	4,021,974 (100%)	1,268,755	953,031	1,417,356	3,639,142 (90.5%)	382,832 (9.5%)
平成18年度	3,973,391 (100%)	1,239,858	949,611	1,437,319	3,626,788 (91.3%)	346,603 (8.7%)
平成19年度	3,806,587 (100%)	1,138,091	932,778	1,408,368	3,479,237 (91.4%)	327,350 (8.6%)

（注）（ ）内は排出総量に対する百分率

図 1 - 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）

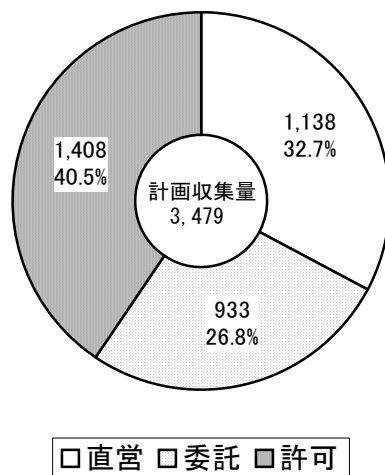


図 1 - 2 計画収集量のごみ種類別内訳

（単位：千 t）

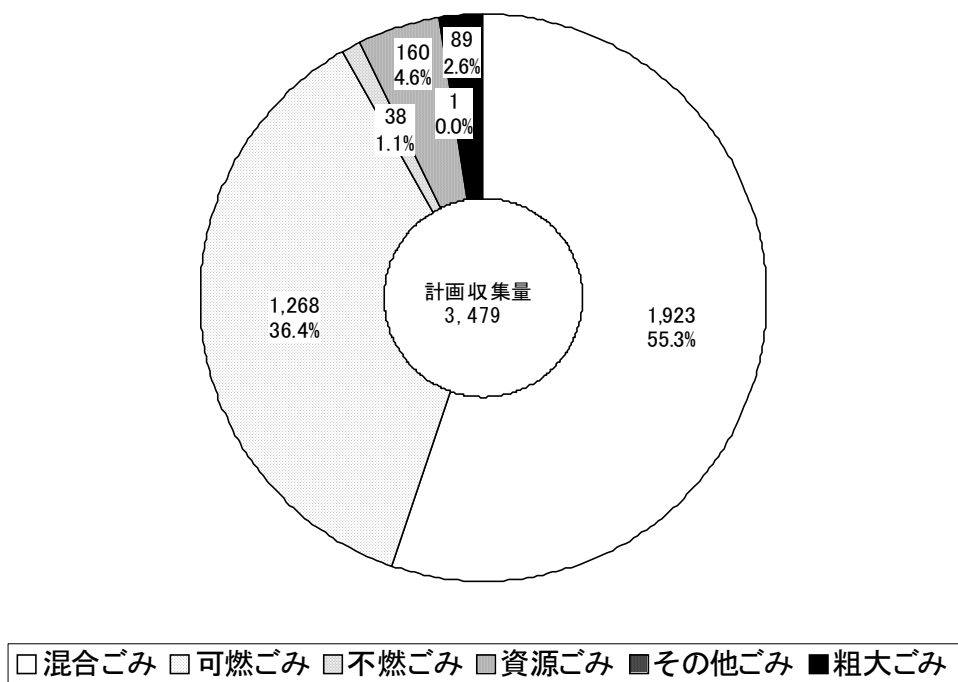
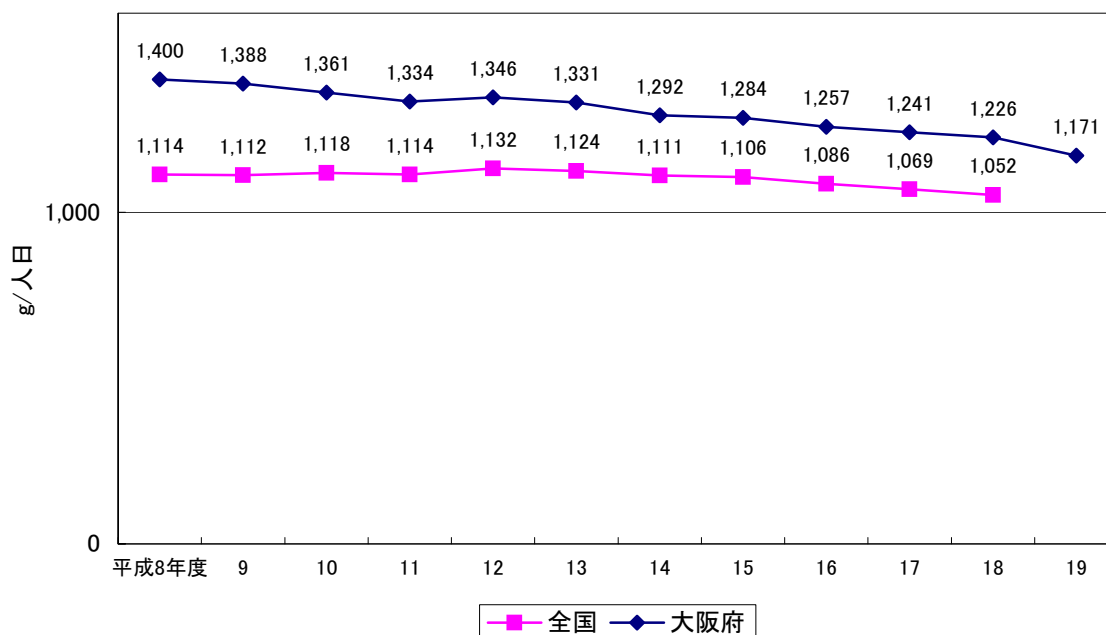


図 1-3 1人1日当りのごみ排出量の推移 (旧算出方式による)



(注) 平成19年度の全国の数値は環境省で集計中。

2 ごみの処理状況

府内におけるごみ処理状況の推移を図2-1に、ごみ処理の系統及び市町村別ごみ処理状況を図2-2に示す。

図2-2をみると、ごみ排出総量3,807千tのうち94.9%に当たる3,611千tが焼却され、焼却残渣に含まれる金属類等20千tが資源回収されている。

また、資源化処理されている量は179千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28千t、資源化施設から109千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21千t、その他に焼却残渣からの資源回収量が20千tである。

さらに、各自治体における資源回収及び資源化処理以外にも自治会、子供会等による集団回収等が行われており、266千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443千tで、リサイクル率は10.9%である。

表1-2 生活系ごみ及び事業系ごみの排出量 (旧算出方法による)

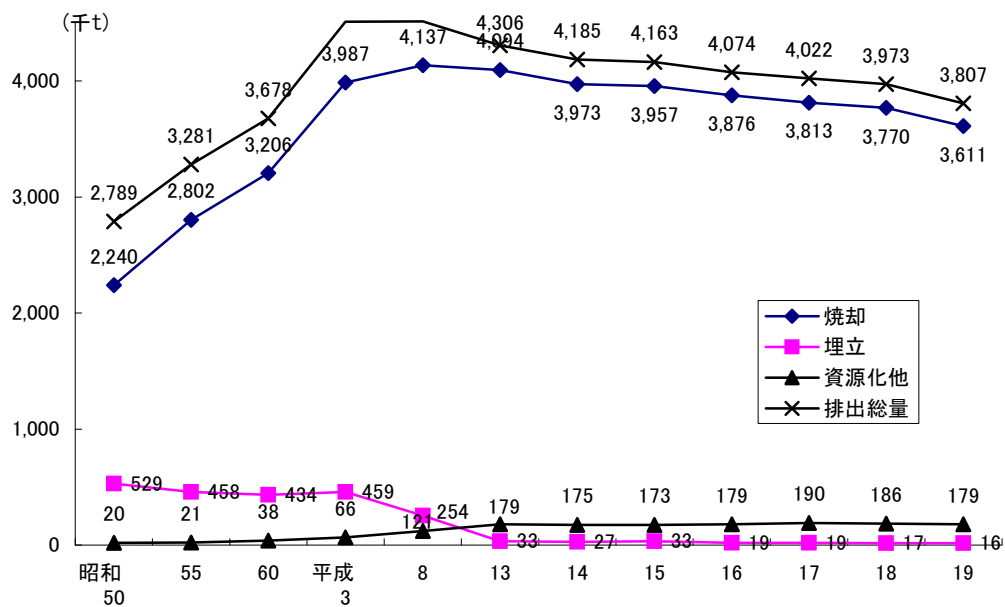
市町村名	人口 (人)	生活系ごみ		事業系ごみ		ごみ総量	
		(t)	1人1日当りの排出量 (g/人日)	(t)	1人1日当りの排出量 (g/人日)	(t)	1人1日当りの排出量 (g/人日)
大阪市	2,635,422	576,483	598	940,289	975	1,516,772	1,572
堺市	846,042	192,753	622	150,789	487	343,542	1,109
岸和田市	204,384	42,676	571	32,392	433	75,068	1,004
豊中市	393,272	81,522	566	51,093	355	132,615	921
池田市	103,711	22,992	606	11,090	292	34,082	898
吹田市	351,868	76,151	591	47,434	368	123,585	960
泉大津市	78,454	28,022	976	4,081	142	32,103	1,118
高槻市	359,063	78,910	600	76,199	580	155,109	1,180
貝塚市	90,693	20,594	620	16,870	508	37,464	1,129
守口市	147,898	31,605	584	19,766	365	51,371	949
枚方市	410,046	80,056	533	36,745	245	116,801	778
茨木市	270,545	59,042	596	56,581	571	115,623	1,168
八尾市	273,546	60,652	606	30,765	307	91,417	913
泉佐野市	102,380	19,103	510	32,215	860	51,318	1,370
富田林市	123,058	35,293	784	4,606	102	39,899	886
寝屋川市	243,844	54,748	613	21,930	246	76,678	859
河内長野市	117,425	23,813	554	7,804	182	31,617	736
松原市	127,536	27,336	586	17,890	383	45,226	969
大東市	128,582	29,237	621	10,643	226	39,880	847
和泉市	183,196	57,834	863	5,501	82	63,335	945
箕面市	127,432	26,549	569	17,409	373	43,958	942
柏原市	75,549	23,023	833	4,673	169	27,696	1,002
羽曳野市	120,293	29,993	681	9,248	210	39,241	891
門真市	133,544	29,585	605	24,034	492	53,619	1,097
摂津市	84,487	17,314	560	15,465	500	32,779	1,060
高石市	60,734	19,019	856	2,553	115	21,572	970
藤井寺市	66,808	16,511	675	11,153	456	27,664	1,131
東大阪市	510,683	124,235	665	92,770	496	217,005	1,161
泉南市	66,039	17,560	727	10,539	436	28,099	1,163
四條畷市	57,490	13,283	631	4,246	202	17,529	833
交野市	79,164	16,475	569	4,395	152	20,870	720
大阪狭山市	58,444	16,894	790	2,788	130	19,682	920
阪南市	58,922	15,746	730	5,943	276	21,689	1,006
市計	8,690,554	1,965,009	618	1,779,899	560	3,744,908	1,177
島本町	29,340	6,654	620	1,172	109	7,826	729
豊能町	24,405	6,223	697	999	112	7,222	809
能勢町	13,079	2,275	475	1,608	336	3,883	811
忠岡町	18,459	5,124	758	1,513	224	6,637	982
熊取町	44,627	11,031	675	3,897	239	14,928	914
田尻町	8,074	2,064	698	541	183	2,605	882
岬町	18,634	6,846	1,004	644	94	7,490	1,098
太子町	14,621	3,687	689	168	31	3,855	720
河南町	16,798	4,745	772	556	90	5,301	862
千早赤阪村	6,556	1,466	611	466	194	1,932	805
町村計	194,593	50,115	704	11,564	162	61,679	866
府合計	8,885,147	2,015,124	620	1,791,463	551	3,806,587	1,171

1人1日当りごみの排出量=ごみ量(g)÷人口÷366

※人口は、住基+外国人登録人口

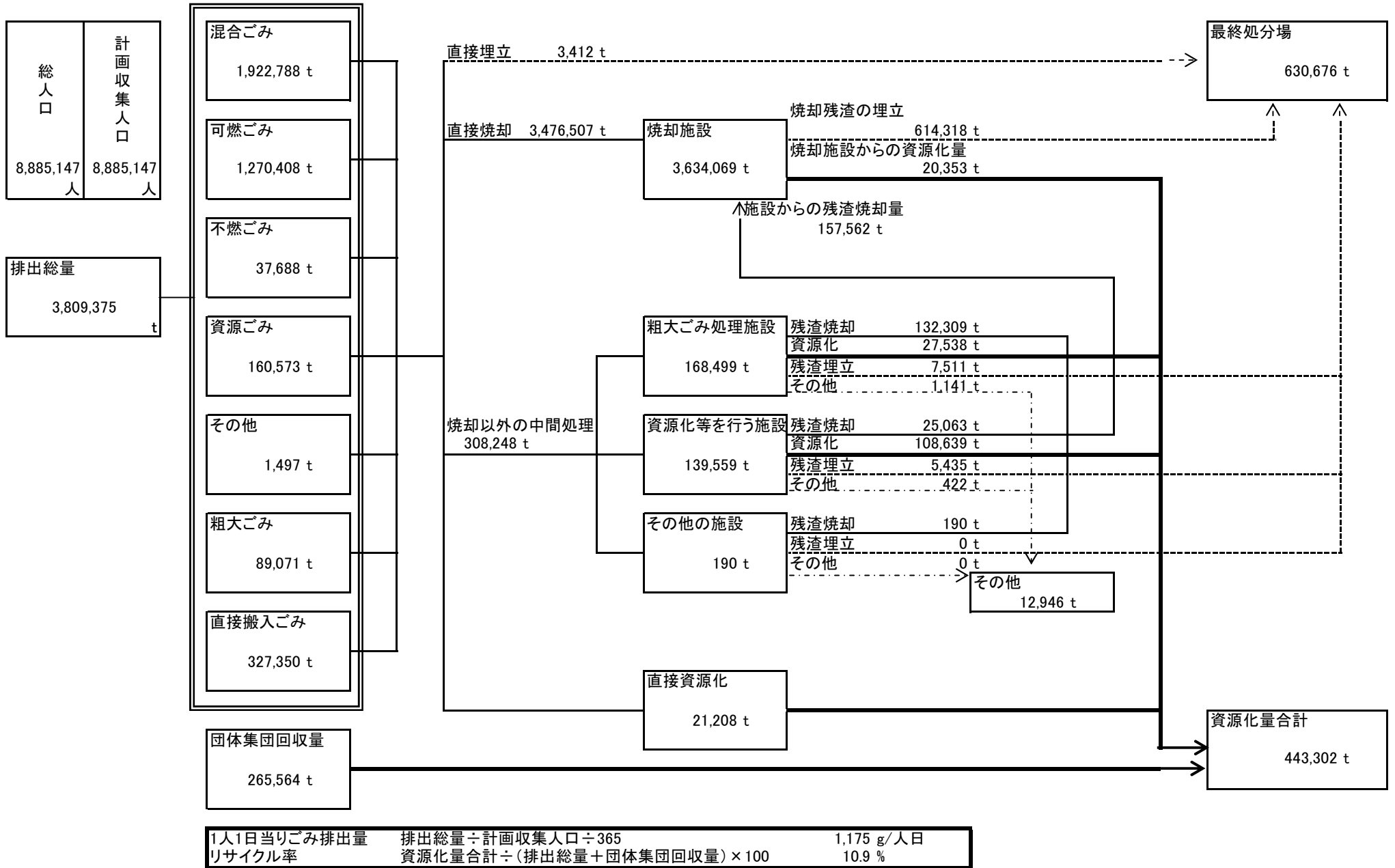
※旧算出方法によるごみ総量 = 計画収集量 + 直接搬入量

図 2-1 ごみ処理状況の推移



注) 本グラフの「焼却」は「焼却量」から「焼却残渣からの資源化量」を、
「埋立」は「埋立量」から「焼却残渣の埋立量」を除いている。
また、「資源化他」は、表2-4の処理内訳の「資源化」と「その他」の合計である。

図2-2 ごみの処理系統図(旧算出方式による)



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 21 年 7 月発行
〒540-8570 大阪市中央区大手前 2-1-7 TEL 06(6944)6718 (内線 3818)
<http://www.pref.osaka.jp/waste>

大阪府健康医療部環境衛生課 平成 21 年 7 月発行
〒540-8570 大阪市中央区大手前 2-1-22 TEL 06(6944)9181 (内線 2577)
<http://www.pref.osaka.jp/kankyoeisei/index.html>