## 平成21年度

大阪府の一般廃棄物

平成23年9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

### <u>目 次</u>

第1編 総	<b>総括</b>
第1章	一般廃棄物処理事業の概要
1	計画処理区域・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・3
2	計画処理区域・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・3 一般廃棄物処理事業経費・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・6
3	一般廃棄物処理事業従事職員数・・・・・・・・・・・・・・・・8
4	一般廃棄物処理の委託・許可件数の状況・・・・・・・・・・・・8
第2章	ごみ処理の概要
1	ごみの排出状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・9
2	ごみの処理状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・11
3	ごみ処理施設の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・14
4	ごみ処理施設の現況・・・・・・・・・・・・・・・・・16
5	ごみ処理施設の余熱利用・・・・・・・・・・・・・・・・33
6	参考資料・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・36
第3章	し尿処理の概要
1	計画処理区域内人口の状況・・・・・・・・・・・・・・・・40
2	し尿の排出状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・40
3	し尿の処理状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・43
4	し尿処理施設の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・46
5	し尿処理施設の現況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・47
第2編 糸	<b>充計資料</b>
第1章	一般廃棄物処理事業の状況
1	一般廃棄物処理事業経費の状況・・・・・・・・・・・・・・・53
2	一般廃棄物処理事業従事職員・・・・・・・・・・・・・・・・・62
3	委託・許可件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・64
第2章	ごみ処理関係
1	分別収集の実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・68
2	ごみ収集の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 7 1
3	ごみ処理手数料の状況・・・・・・・・・・・・・・・77
4	ごみ搬入量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・83
5	資源化の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8 6 ごみ収集運搬機材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 9 2
6	ごみ収集運搬機材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・92
第3章	し尿処理関係
1	し尿処理区域の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・95
2	し尿処理の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・97
3	し尿収集の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・99
4	し尿処理区域の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
5	し尿収集・運搬機材・・・・・・・・・・・・・・・・・・104
	市町村清掃担当部課及び一部事務組合一覧・・・・・・・・・・・107

# 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21年10月 1日現在で1,897.42k㎡、総人口は、8,896,127人である。

また、府内の市町村数は平成23年4月1日現在、33市9町1村の合計43団体で一部事務組合は 11団体である。

表 1 一 1 計画 処理区域人口等

(各年10月1日現在)

<u> </u>		74 7 4 .	,		(61.0), 1902		
区分	市町村数				面積 (km²)	人口 (人)	
年度	市	町	村	計		人口 (人)	
平成17年度	33	9	1	43	1, 894. 10	8, 880, 414	
平成18年度	33	9	1	43	1, 894. 10	8, 882, 346	
平成19年度	33	9	1	43	1, 897. 20	8, 885, 147	
平成20年度	33	9	1	43	1, 897. 42	8, 889, 744	
平成21年度	33	9	1	43	1, 897. 42	8, 896, 127	

#### 表1-2 一部事務組合及び構成市町村

#### (平成23年4月1日現在)

	一部事務組合名	設立年月日	構成市町村
	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
ごみ	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
・ し 尿	泉佐野市田尻町清掃施設組合	昭和40年 5月24日	泉佐野市、田尻町
	南河内環境事業組合**1	昭和42年10月19日	富田林市、河内長野市 <sup>※2</sup> 、大阪狭山市、 太子町、河南町、千早赤阪村
	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
	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
ľJ	四條畷市交野市清掃施設組合	昭和41年 1月20日	四條畷市、交野市
	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
	泉南清掃事務組合	昭和42年10月21日	泉南市、阪南市
み	猪名川上流広域ごみ処理施設組合*3	平成12年 8月11日	豊能町、能勢町、兵庫県川西市、 猪名川町
	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
し尿	東大阪市・大東市清掃センター**4	昭和49年 8月 1日	大東市、東大阪市
	豊能郡環境施設組合**5	昭和61年 4月 1日	豊能町、能勢町

- ※1 し尿処理施設を運営していた富美山環境事業組合(構成市町村:富田林市、大阪狭山市、太子町、河南町、千早赤阪村、 堺市(旧美原町)は平成22年3月31日に解散。同年4月1日よりし尿処理施設は南河内清掃施設組合に移管されるとともに、 南河内環境事業組合に名称変更。
- ※2 河内長野市については、ごみのみの処理。
- ※3 平成22年4月1日より豊能町・能勢町のごみの処理について、猪名川上流広域ごみ処理施設組合(兵庫県川西市)へ処理業務移管。
- ※4 平成22年3月31日に解散。事務に関しては、東大阪市環境部環境整備課に引き継がれ、処理業務はそれぞれの市で実施。
- ※5 豊能郡環境施設組合は、停止した焼却炉の解体事業を実施。

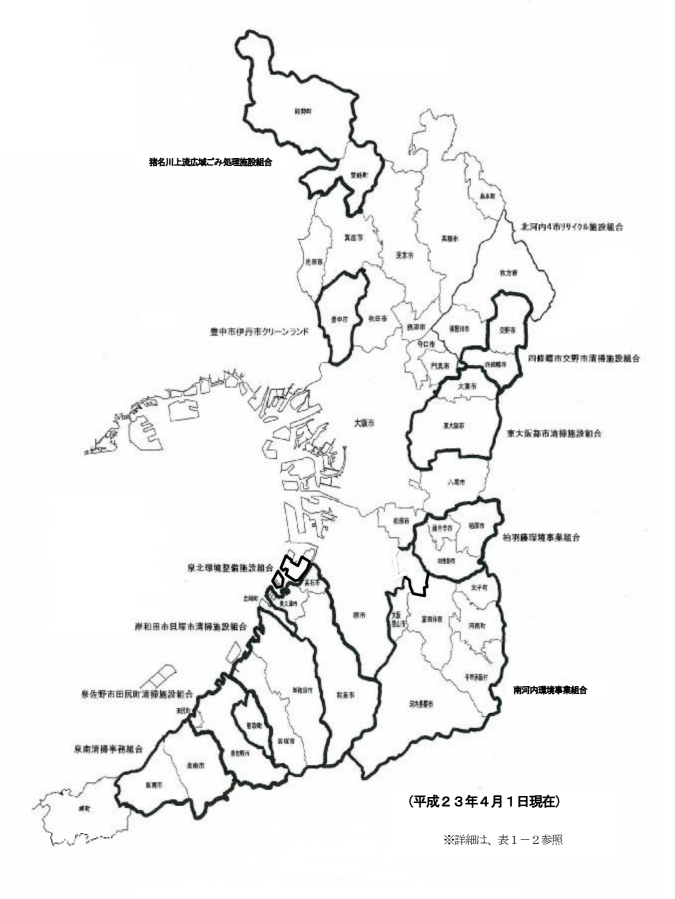


図1-1-1 市町村及び一部事務組合(ごみ関係)

図 1-1-2 市町村及び一部事務組合(し尿関係) 能勢町 )豐龍町 島本町 **表**本市 高槻市 質面市 地田市 核方市 豐中市 交野市 寝屋间市 र्न□क् 四條畷市 們萬市 大東市 大阪市 東大阪市 東大阪市大東市清掃センター※ 八尾市 **原井寺市** 柏原市 泉北環境整備施設組合 柏羽藤環境事業組合 羽英野市 堺市 高石市 太子町 忠岡町 大阪、富田林市 狭山市 阿南町 泉佐野市田尻町清掃施設組合 千旱赤阪村 和泉市 岸和田市 **问内長**野市 田尻町 無限期 貝塚市 是佐野市 南河内環境事業組合 泉南市 阪南市 (平成23年4月1日現在) 岬町 ※平成22年3月31日に解散

#### 2 一般廃棄物処理事業経費

府民1人当りの一般廃棄物処理事業経費表1-6に示すとおり16,724円/年で、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12,821円/年、し尿は950円/年である。

ごみ・し尿の単位当りの処理及び維持管理費は表 1 - 3 に示すとおり、ごみ 1 t 当り 3 3, 7 6 8 円、し尿 1 kl 当 り 1 1, 3 9 5 円である。

表1-3 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
	ĵŋ	み	円/ t	31, 215	30, 435
平成17年度	L	尿	円/kl	14, 649	8, 465
	ĵŋ	み	円/ t	30, 341	30, 806
平成18年度	L	尿	円/kl	円/kl 11,474	
	ĵŋ	み	円/ t	31, 222	32, 161
平成19年度	L	尿	円/kl	11, 569	8, 314
	رآ	み	円/ t	32, 848	33, 868
平成20年度	L	尿	円/kl	10, 817	8, 300
	ľJ	み	円/ t	33, 768	34, 643
平成21年度	L	尿	円/kl	11, 395	8, 122

#### (ごみ)

(計算式)処理及び維持管理費 ÷ ごみ総量(集団回収量含まない)

·大阪府 111,371,786千円 ÷ 3,298,139 = 33,768円/t

·全 国 1,505,606,042千円 ÷ 43,460,635 = 34,643円/t

#### (し尿)

(計算式) 処理及び維持管理費 ÷ し尿処理量

·大阪府 8,252,417千円 ÷ 724,207 = 11,395円/KL

·全 国 193,086,615千円 ÷ 23,771,869 = 8,122円/KL

表 1 - 4 廃棄物処理事業経費(歳入)

<u> </u>	<u> </u>	\ MPG P \ \ /			\ <del>+</del>   <del>+</del>   +			
歳入			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, 639, 429	237, 884	7, 432, 253	12, 345, 326	12, 100, 275	36, 755, 167	99, 132, 131	135, 887, 298
し尿	0	510	32, 100	805, 580	97, 393	935, 583	8, 454, 122	9, 389, 705
計	4, 639, 429	238, 394	7, 464, 353	13, 150, 906	12, 197, 668	37, 690, 750	107, 586, 253	145, 277, 003

※特定財源のその他は、左記指定費目以外の廃棄物処理事業に係る特定財源

表 1-5 廃棄物処理事業経費(歳出)

<u> 双                                   </u>	<i>70</i> 247末性貝	在于不性具 \脱田/							
歳出		処理及び維持管理費							
	人件費		処理費			委託費	調査研究費	小計	
		収集運搬	中間処理	最終処分					
ごみ	52, 113, 612	5, 220, 455	20, 373, 256	525, 735	941, 721	32, 171, 125	25, 882	111, 371, 786	
し尿	2, 068, 998	308, 309	1, 866, 966	35, 559	10, 197	3, 950, 951	11, 437	8, 252, 417	
計	54 182 610	5 528 764	22 240 222	561 294	951 918	36 122 076	37 319	119 624 203	

歳出								
		工事	費		調査費	小計	その他	合計
	収集運搬施設	中間処理施設	最終処分場	その他				
ごみ	0	19, 610, 798	184, 131	968, 437	77, 023	20, 840, 389	3, 675, 123	135, 887, 298
し尿	0	286, 245	0	11, 095	7, 119	304, 459	832, 829	9, 389, 705
計	0	19, 897, 043	184, 131	979, 532	84, 142	21, 144, 848	4, 507, 952	145, 277, 003

※歳出のその他は、第三セクターへの拠出金等、他の項目に属さない経費

表1-6 府民1人当たりの処理事業経費(住基台帳人口)

(単位	Щ	/在)
\ <del>+</del> \+		/ <del></del> /

(単位・千円)

(単位・千四)

P						
区分	— <u>f</u>	投廃棄物処理事業紹	費	処理及び維持管理	里費(建設改良費及び	その他は含まない)
	ごみ	し尿	合計	ごみ	し尿	合計
年度	(1人当り)	(1人当り)	1 人当り	(1人当り)	(1人当り)	1 人当り
平成17年度	17, 043	1, 910	18, 954	14, 228	1, 536	15, 764
平成18年度	16, 339	1, 434	17, 773	13, 649	1, 120	14, 769
平成19年度	16, 776	1, 245	18, 021	13, 701	1, 057	14, 757
平成20年度	15, 602	1, 131	16, 733	13, 431	960	14, 391
平成21年度	15, 643	1, 081	16, 724	12, 821	950	13, 771

#### 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 - 7 に示す。 ごみ関係に従事している職員数は 6,4 7 6 人、し尿関係は 2 6 0 人、総数は 6,7 3 6 人 でこのうち収集・運搬に 4,0 1 3 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 3,9 5 3 人、し尿関係 6 0 人である。

表 1 - 7 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	825	485	3, 953	1, 082	8	123	6, 476
し尿	93	63	60	34	1	9	260
計	918	548	4, 013	1, 116	9	132	6, 736

#### 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1-8に示す。

ごみの委託件数は、市町村において376件、一部事務組合では17件の合計393件であり許可件数については市町村のみで801件である。

また、し尿の委託件数は、市町村において75件、一部事務組合では3件の合計78件であり、許可件数については市町村のみで352件である。

表1-8 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	376	801	75	352	332	
一部事務組合	17		3			
計	393	801	78	352	332	

#### 第2章 ごみ処理の概要

#### 1 ごみの排出状況

ごみの排出総量等の推移を表 2 - 1 に示す。排出総量は3,541千 t であり、前年度より264千 t 減少している。排出量内訳については、計画収集量が3,099千 t である。また、計画収集量の収集形態別内訳を表 2 - 1 に示す。市町村直営が983千 t で、委託が871千 t 、最も多いのが許可業者による収集で、1,245千 t となっている。また、計画収集ごみ量の種類別内訳の推移を表 2 - 2 に示す。資源ごみが増加傾向、粗大ごみが減少傾向となっている。

府民1人1日当りのごみ排出量の推移を図2-1に示す。前年度より84g減少して、1,117g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2-3に示す。

市町村別の生活系ごみは、2,056.4千 t でごみ排出総量の58.1%、事業系ごみは1,484.3千 t で41.9%を占めている。

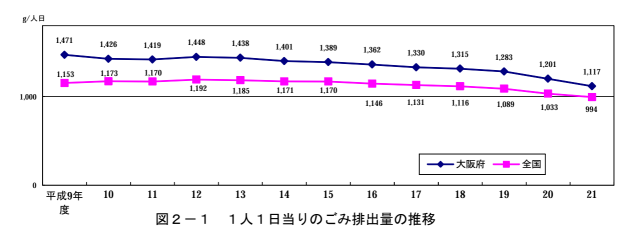


表2-1 ごみ排出総量等の推移 ( )内は排出総量に対する百分率 (単位: t)

排出総量		計画場	又集量		直接	集団回収
	直営	委託	許可	合計	搬入量	処理量
4,281,912	1,268,755	953,031	1,417,356	3,639,142	382,832	259,938
(100%)	(29.6%)	(22.3%)	(33.1%)	(85.0%)	(8.9%)	(6.1%)
4,239,742	1,239,858	949,611	1,437,319	3,626,788	346,603	266,351
(100%)	(29.2%)	(22.4%)	(33.9%)	(85.5%)	(8.2%)	(6.3%)
4,072,151	1,138,091	932,778	1,408,368	3,479,237	327,350	265,564
(100%)	(27.9%)	(22.9%)	(34.6%)	(85.4%)	(8.0%)	(6.5%)
3,804,933	1,032,340	879,114	1,365,583	3,277,037	271,479	256,417
(100%)	(27.1%)	(23.1%)	(35.9%)	(86.1%)	(7.1%)	(6.7%)
3,540,725	982,979	870,838	1,244,702	3,098,519	199,620	242,586
(100%)	(27.8%)	(24.6%)	(35.2%)	(87.5%)	(5.6%)	(6.9%)

表2-2 計画収集量ごみ種類別内訳の推移 ( )内は排出総量に対する百分率(単位: t)

		混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ	資源ごみ	粗大ごみ	その他
平成17年度	3,639,142	2,032,219	1,294,686	46,119	152,889	382,832	3,777
	(100%)	(55.8%)	(35.6%)	(1.3%)	(4.2%)	(10.5%)	(0.1%)
平成18年度	3,626,788	2,013,487	1,296,240	41,780	157,329	346,603	2,472
	(100%)	(55.5%)	(35.7%)	(1.2%)	(4.3%)	(9.6%)	(0.1%)
平成19年度	3,479,237	1,922,788	1,267,620	37,688	160,573	89,071	1,497
	(100%)	(55.3%)	(36.4%)	(1.1%)	(4.6%)	(2.6%)	(0.0%)
平成20年度	3,277,037	1,809,223	1,188,492	35,515	164,823	77,601	1,383
	(100%)	(55.2%)	(36.3%)	(1.1%)	(5.0%)	(2.4%)	(0.0%)
平成21年度	3,098,519	1,660,675	1,158,152	33,499	166,755	78,516	922
	(100%)	(53.6%)	(37.4%)	(1.1%)	(5.4%)	(2.5%)	(0.0%)

表2-3 生活系ごみ及び事業系ごみの排出量

市町村名	計画処理	人口	生活系ごみ		事業系ごみ		ごみ総量		集団回収量	
	区 域	(外国人除く)	(集団回収量	1人1日当り		1人1日当り		1人1日当り		1人1日当り
	(Km2)	(人)	含む) (t)	の排出量 (g/人日)	(t)	の排出量 (g/人日)	(t)	の排出量 (g/人日)	(t)	の排出量 (g/人日)
大阪市	222. 30	2, 531, 070	544. 122	589	710, 193	769	1, 254, 315	1, 358	35, 961	39
堺市	149. 99	836, 632	215, 375	705	128, 391	420	343, 766	1, 126		
岸和田市	72. 24	201, 423	49, 436	672	28, 363	386	77, 799	1, 058	,	
豊中市	36.60	389, 984	85, 249	599	45, 269	318	130, 518	917	8, 006	
池田市	22. 11	102, 613	23, 743	634	10, 246	274	33, 989	907	1, 872	
吹田市	36. 11	348, 170	81, 594	642	42, 685	336	124, 279	978		
泉大津市	12. 94	76, 652	18, 222	651	11, 241	402	29, 463	1, 053	2, 707	
高槻市	105. 31	355, 738	86, 762	668	55, 482	427	142, 244	1, 095	11, 167	
貝塚市	43. 99	90, 162	23, 274	707	14, 767	449	38, 041	1, 156		
守口市	12. 73	145, 536	29, 324	552	17, 720	334	47, 044	886	4, 263	
枚方市	65. 08	407, 274	98, 966	666	33, 272	224	132, 238	890	21, 420	
茨木市	76. 52	270, 460	67, 203	681	52, 623	533	119, 826	1, 214	10, 832	
八尾市	41.71	265, 628	69, 553	717	26, 046	269	95, 599	986	12, 054	
泉佐野市	54. 38	102, 050	19, 137	514	31, 474	845	50, 611	1, 359	845	
富田林市	39.66	120, 318	36, 853	839	4, 515	103	41, 368	942	5, 187	
寝屋川市	24. 73	240, 367	60, 229	686	19, 057	217	79, 286	904	7, 846	
河内長野市	109.61	115, 157	30, 110	716	6, 780	161	36, 890	878	5, 619	
松原市	16. 66	125, 445	29, 247	639	12, 900	282	42, 147	920	4, 098	
大東市	18. 27	125, 423	30, 843	674	10, 107	221	40, 950	895	3, 328	73
和泉市	84. 98	183, 544	45, 085	673	17, 930	268	63, 015	941	6, 778	
箕面市	47. 84	126, 315	31, 114	675	15, 590	338	46, 704	1, 013	5, 142	112
柏原市	25. 39	73, 349	20, 224	755	4, 142	155	24, 366	910	401	15
羽曳野市	26. 44	118, 660	32, 387	748	8, 798	203	41, 185	951	3, 453	80
門真市	12. 28	128, 576	29, 710	633	22, 298	475	52, 008	1, 108	3, 457	74
摂津市	14. 88	82, 823	19, 042	630	12, 910	427	31, 952	1, 057	3, 170	105
高石市	11.35	60, 032	14, 073	642	6, 469	295	20, 542	937	2, 122	97
藤井寺市	8.89	66, 016	14, 887	618	10, 520	437	25, 407	1, 054	0	0
東大阪市	61.81	488, 396	124, 285	697	87, 410	490	211, 695	1, 188	15, 409	86
泉南市	48. 48	65, 239	15, 152	636	9, 342	392	24, 494	1, 029	1, 296	54
四條畷市	18.74	57, 645	14, 199	675	4, 220	201	18, 419	875	1, 897	90
交野市	25. 55	78, 734	16, 561	576	4, 258	148	20, 819	724	1, 107	39
大阪狭山市	11.86	57, 766	18, 324	869	3, 501	166	21, 825	1, 035	2, 940	139
阪南市	36. 10	58, 290	14, 299	672	4, 391	206	18, 690	878	1, 454	68
市計	1, 595. 53	8, 495, 487	2, 008, 584	648	1, 472, 910	475	3, 481, 494	1, 123	239, 089	77
島本町	16.78	29, 306	6, 354	594	1, 056	99	7, 410	693	0	0
豊能町	34. 37	23, 533	6, 505	757	1, 015	118	7, 520	875	791	92
能勢町	98.68	12, 506	2, 463	540	1, 392	305	3, 855	845	308	67
忠岡町	4.03	17, 660	4, 705	730	1, 322	205	6, 027	935	703	109
熊取町	17. 23	44, 432	9, 137	563	3, 799	234	12, 936	798	0	0
田尻町	4.96	8, 160	2, 027	681	986	331	3, 013	1, 012	2	1
岬町	49. 03	18, 203	5, 280	795	698	105	5, 978	900	0	0
太子町	14. 17	14, 365	3, 866	737	155	30	4, 021	767	463	88
河南町	25. 26	16, 509	5, 631	934	599	99	6, 230		881	
千早赤阪村	37. 38	6, 399	1, 837	787	404	173	2, 241	959	349	
町村計	301.89	191, 073	47, 805	685	11, 426	164	59, 231	849	3, 497	
府合計	1, 897. 42	8, 686, 560	2, 056, 389	649	1, 484, 336	468	3, 540, 725	1, 117	242, 586	77

1人1日当りごみの排出量=ごみ量(g)÷人口÷365

※人口は、住基台帳人口

※ごみ総量 = 生活系ごみ量(集団回収量含む) + 事業系ごみ量

#### 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2-2に、ごみ処理の系統及び市町村別ごみ処理状況を図2-3及び表2-4に示す。

図 2 - 3 をみると、ごみ排出総量3,541千 t のうち84.7%に当たる2,998千 t が焼却されている。

また、資源化量は176千 t であり、内訳は、粗大ごみ処理施設から21千 t 、資源化施設から1 20千 t 、直接資源化(直接再生事業者等に搬入されるもの)から21千 t 、焼却残渣からが14千 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、243千 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418千 t で、リサイクル率は1 1.8%である。

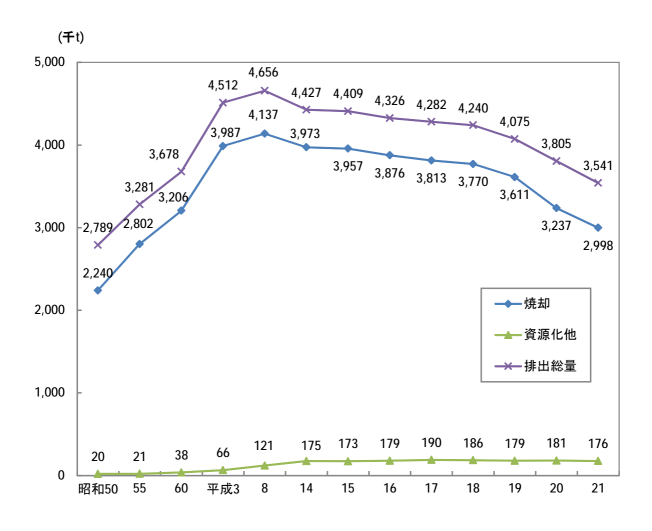
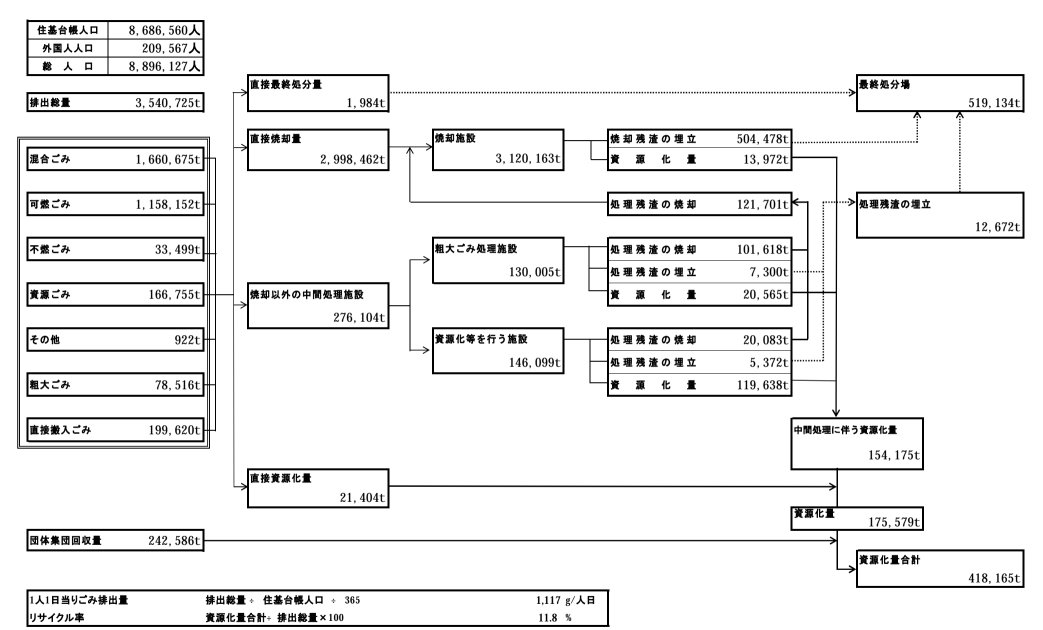


図2-2 ごみ処理状況の推移



※ごみ計量における水分蒸発や数値の四捨五入で、合計量はあわない場合あり。

図2-3 ごみの処理系統図

表2-4 ごみ処理状況一覧表

		二分处理小	八 見久					_				
市	5町村名	ごみ排出 総 量 ( t /年)	直接 焼却量 ( t )	中間処理残 渣の焼却量 (t)	焼却以外の 中間処理量 (t)	焼却施設か らの埋立 残渣量 ( t )	直接 最終処 分量 ( t )	焼却以外 の施設か らの埋立 残渣量 ( t )	最終 処分量計 ( t )	1人1日 当りの 最終 処分量 (g/人日)	資源化量 ( t )	リサイ クル率 (%)
大	阪 市	1, 254, 315	1, 155, 653	21, 493	62, 253	220, 464	0	0	220, 464	239	77, 169	6. 2%
堺	市	343, 766	282, 702	13, 837	24, 332	50, 441	41	0	50, 482	165	47, 186	13. 7%
	和田市	77, 799	63, 376	1, 173	6, 841	8, 532	0	-	9, 798	133	12, 016	15. 4%
豊	中市	130, 518	102, 265	9, 146	20, 177	17, 172	0	·	21, 089	148	14, 965	11. 5%
池	田市	33, 989	28, 079	1, 678	3, 443	4, 551	0	337	4. 888		3, 739	
吹	田市	124, 279	-,						12, 935	131		11.0%
		29, 463	102, 311	5, 993	11, 442	12, 918			,	102	16, 356	
	<u>大津市</u> 槻市	142, 244	24, 061	928	2, 695	3, 051	0		3, 435	123	4, 196	14. 2%
高日		38, 041	122, 574	3, 228	8, 503	19, 611			19, 611	151	16, 073	11. 3%
貝立	塚市	47, 044	32, 134	344	2, 721	4, 311	0	458	4, 769	145	5, 112	13. 4%
守	口市	132, 238	35, 219	1,679	2, 038	5, 060		0	5, 060	95	10, 145	21.6%
枚	方 市		94, 214	7, 154	16, 604	11, 121	0		11, 121	75	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	23. 3%
茨	木市	119, 826	105, 726	0	0	,	0	_	5, 069	51	24, 520	20. 5%
八	尾市	95, 599 50, 611	75, 440	- / -	6, 726	13, 922	1, 379	0	15, 301	158	15, 469	16. 2%
	佐野市	·	44, 939	1, 968	4, 414	6, 231	0	293	6, 524	175	3, 411	6. 7%
	田林市	41, 368 79, 286	29, 604	4, 489	6, 577	4, 691	0		4, 691	107	7, 885	19. 1%
	屋川市		56, 912	4, 391	11, 582	10, 508		-,	11, 926	136	16, 528	20. 8%
	内長野市	36, 890	24, 629	,	6, 642	3, 813		0	3, 813	91	9, 933	26. 9%
松	原市	42, 147	28, 644	5, 844	9, 405	5, 362	0		5, 362	117		18. 2%
大	東市	40, 950	33, 976	1, 263	3, 641	6, 787	0	50	6, 837	149	5, 704	13. 9%
和	泉市	63, 015	50, 407	1, 551	5, 830	6, 611	0	905	7, 516	112	10, 201	16. 2%
箕	面市	46, 704	34, 140	5, 339	7, 127	4, 086	0	126	4, 212	91	7, 342	15. 7%
柏	原 市	24, 366	22, 327	659	1, 627	3, 613	0	0	3, 613	135	1, 586	6. 5%
羽!	曳 野 市	41, 185	34, 834	1, 904	2, 898	5, 549	0	314	5, 863	135	4, 484	10. 9%
門	真 市	52, 008	43, 374	1, 700	4, 642	6, 745	0	265	7, 010	149	6, 636	12.8%
摂	津市	31, 952	24, 613	950	4, 169	3, 600	0	1, 382	4, 982	165	4, 901	15. 3%
高	石 市	20, 542	16, 694	709	1, 726	2, 207	0	292	2, 499	114	2, 921	14. 2%
藤 :	井 寺 市	25, 407	22, 821	1, 728	2, 580	3, 743	0	0	3, 743	155	1, 095	4. 3%
東:	大 阪 市	211, 695	182, 154	6, 710	13, 640	36, 454	0	191	36, 645	206	22, 868	10. 8%
泉	南市	24, 494	20, 164	742	2, 462	3, 100	0	180	3, 280	138	3, 120	12. 7%
四(	條畷市	18, 419	14, 133	315	2, 315	1, 894	0	0	1, 894	90	3, 971	21.6%
交	野市	20, 819	15, 592	1, 539	4, 092	2, 343	0	148	2, 491	87	3, 540	17. 0%
大阪	返狭 山市	21, 825	15, 459	2, 575	3, 426	2, 561	0	0	2, 561	121	3, 791	17. 4%
阪	南 市	18, 690	13, 965	906	2, 138	2, 147	0	151	2, 298	108	3, 668	19. 6%
市	計	3, 481, 494	2, 953, 135	118, 227	268, 708	498, 268	1, 420	12, 094	511, 782	165	408, 949	11. 7%
島	本 町	7, 410	6, 455	352	955	882	0	69	951	89	522	7.0%
豊	能町	7, 520	4, 630	355	850	338	0	81	419	49	2, 430	32.4%
能	勢町	3, 855	2, 776	197	449	282	0	45	327	72	835	21. 7%
忠	岡町	6, 027	4, 132	52	628	808	564	277	1, 649	256	1, 002	16.6%
熊	取町	12, 936	10, 483	964	2, 054	1, 484	0	87	1, 571	97	1, 418	11.0%
田	尻 町	3, 013	2, 697	128	268	377	0	19	396	133	169	5. 6%
岬	町	5, 978	5, 556	0	0	734	0	0	734	110	308	5. 3%
太	子 町	4, 021	2, 748	505	810	429	0	0	429	82	783	19. 5%
河	南町	6, 230	4, 367	635	982	631	0	0	631	105	1, 237	19. 9%
千早	早 赤 阪 村	2, 241	1, 483	286	400	245	0	0	245	105	512	22. 8%
町	村 計	59, 231	45, 327	3, 474	7, 396	6, 210	564	578	7, 352	105	9, 216	15.6%
府	슴 計	3, 540, 725	2, 998, 462	121, 701	276, 104	504, 478	1, 984	12, 672	519, 134	164	418, 165	

1人1日当りの最終処分量=最終処分量(g)÷人口÷365

<sup>※</sup>人口は、住基台帳人口

<sup>※</sup>ごみ総量=生活系ごみ量(集団回収量含む)+事業系ごみ量

#### 3 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の概要を下記に示す。平成21年度において12市4町9一部事務組合に48施設92炉があり、1日当たりの処理能力は16,080tである。年間の焼却実績は約309万tで、1日当たりに換算すると約0.8万tのごみを府内で焼却していることになる。

#### ごみ焼却施設の概要

項目	機械化バッチ	全連続	計
施設数	1	4 7	4 8
処理能力(t/日)	4 6	16,034	16,080

#### (2) 粗大ごみ処理施設

粗大ごみ処理施設とは、粗大ごみを対象に破砕、圧縮等の処理及び有価物の選別を行う施設のことで、府内における粗大ごみ処理施設は下記に示すとおり、平成21年度において11市3町9一部事務組合に28施設があり、1日当たりの処理能力は1,631tである。年間の処理実績は約12.8万tで、このうち15%にあたる約1.9万tが資源化されている。

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

粗大ごみ処理施設の概要

項目	破砕	併用	計
施設数	5	2 3	2 8
処理能力(t/日)	8 2	1, 549	1, 631

#### (3) 不燃物処理·資源化施設

不燃物処理・資源化施設とは、選別施設、圧縮・梱包施設等の施設(前処理を行うための処理施設を含む)で粗大ごみ処理施設、保管施設以外の施設のことで、府内における不燃物処理・資源化施設は、平成21年度において6市1町6一部事務組合に15施設があり、1日当たりの処理能力は181 t である。

年間の処理実績は30千 t で、このうち約73%にあたる22千 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下記に示すとおりである。平成21年度において4市2一部事務組合の6施設があり、残余容量は553千m³である。平成21年度の残余年数は、埋立処分量実績252千 m³で推移すると、約2.2年分しかない。

設置場所は山間部3ヵ所、平地部2ヵ所、海面部1ヵ所である。

#### 埋立処分地の概要

施設数	埋立地面積(m²)	全体容量(m³)	残余容量(m³)
6	850, 425	12, 770, 049	553, 167

#### (5) リサイクルプラザ

リサイクルプラザとは、ごみの減量・リサイクルを広く一般市民に訴え、その意識啓発を図るとともに、不用品の補修や再生品の展示等を行うことにより、地域リサイクル活動の活性化を図るために設置された施設である。処理能力は1日当たり5 t 以上を有する。

府内におけるリサイクルプラザは、平成21年度において6市(大阪市・堺市・吹田市・八尾市・箕面市・門真市)、3一部事務組合(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・猪名川上流広域ごみ処理施設組合)で9施設あり、1日当たりの処理能力は212tである。年間の処理実績は32,001tで、このうち約80%にあたる25,496tが資源化されている。

#### (6) ストックヤード

ストックヤードとは、資源ごみとして回収した紙・プラスチック類、資源化施設等から選別された金属類等を、資源化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21年度において12市3町7一部事務組合に27施設あり、施設面積は14,711 $m^2$ 、年間の保管実績量は48,491tとなっている。

#### 4 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 所 在 地 及 び 及 び 炉 数 竣 工 型 実 額 設備の (t/年) 有 無 場内蒸気利用 状 況 灰 処 理 設 備 放 流 先 理 (TEL) ケ 型 式 (t/日) 年 月 日 (t/日) 年 月 日 (t/日) 年 月 日 場外蒸気供給	_	施工会社名備 : (株)タクマ
(TEL)   炉 型 式	0	(株)タクマ
全連続     (300)×3     5     164,445     場外蒸気供給     EP/洗浄集塵 触媒     水噴射、純水装置、ボイラ排水) およびキレート処理(洗煙排水)       港 エ 場 港区福崎1-2-51     ストーカ式     600     S49.7.23     無 場内蒸気利用     加熱脱塩素化 無触媒脱硝     凝沈(ごみピット、洗煙、灰出し、下水道     ○		(株)タクマ
全連続     (300)×3     \$ 164,445     場外蒸気供給     EP/洗浄集塵触媒     水噴射、純水装置、木イラ排水) およびキレート処理(洗煙排水)       港 工 場 港区福崎1-2-51     ストーカ式     600     S49.7.23     無 場内蒸気利用     加熱脱塩素化 無触媒脱硝     凝沈(ごみピット、洗煙、灰出し、下水道     ○		
1		
港 エ 場 港区福崎1-2-51 ストーカ式 600 S49.7.23 無 場内蒸気利用 加熱脱塩素化 無触媒脱硝 凝沈 (ごみピット、洗煙、灰出し、 下水道 〇		
Joseph (かわり) 中央 1.8 (7年間 1)	0	日立造船(株) H22.3廃止
	一部	
16.151   元息(8074)7651   16.151   元息(8074)762   16.151   16.151   元息(8074)762   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.151   16.	-	
	_	日立造船㈱
1	一部	
工 (600) **	- 40	
		0.04
住 之 江 工 場 住 之 江区北加賀屋4-1-26 ストーカ式 600 S60.12.12 無 場内蒸気利用 加熱脱塩素化 無触媒脱硝 凝沈+砂ろ過(ごみピント)排水) 下水道 〇		(株)タクマ
全連続   (300)× 2   5   124,083   場外温水供給   薬剤処理   EP/洗浄集塵   凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗	一部	
S63.7.31   発電(場内用及び関電へ売   ろ過式集じん   煙、灰出し、純水装置、ボイラ排水)		
06(6681)0035 電・下水へ送電)		
鶴 見 工 場 鶴見区焼野2-11-5 ストーカ式 600 S62.10.15 有 場内蒸気利用 加熱脱塩素化 無触媒脱硝 凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、 下水道 〇	0	日立造船(株)
全連続 (300)× 2 5 124.456 発電(場内用及び関電へ売 薬剤処理 EP/洗浄集塵  灰出し排水)	一部	
06(6912)4700 H2.3.31 電		
西 淀 工 場 西淀川区大和田 2-5-68 ストーカ式 600 H3.3.14 無 場内蒸気利用 薬剤処理 ろ過式集じん 凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、下水道 〇	0	(株)タクマ
全連続 (300)× 2 5 138.584 場外蒸気供給 脱硝 灰出し、純水装置、ボイラ排水)	一部	
H7.3.31		
06(6472)3000		
八 屋 工 担 八屋市上屋町 7-1-1 フトーカボ 600 113.19.17 無 担内蒸気利田 薬剤加押 RF 凝沈+砂分過・活性炭吸着+生物 河川 〇	0	三菱重工業株
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	一部	
	ПÞ	
1		
	_	D + 34 60/44)
舞 洲 工 場 此花区北港白津1-2-48 ストーカ式 900 H9.3.28 有 場内蒸気利用 加熱脱塩素化 BF 凝沈+砂ろ過+キレート処理+生物処 下水道 〇 全連結 (450)× 2 5 191.680 素質が集中 197.5 (80 乗売が集中 197.5 (80 乗売 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 197.5 (80 ± 1	一部	日立造船㈱
工程(物が用及び関連・ソン 木がたる 用がかい	— <del>a</del> p	
H13.4.27   電)   洗浄集塵   凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙)		
06(6463)4153 場外蒸気供給		
平 野 工 場 (平野区瓜破南1-3-14 ストーカ式 900 H11.3.16 無 場内蒸気利用 加熱脱塩素化 BF 凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、 下水道 〇		JEF
全連続 (450)× 2 5 204,931 発電(場内用及び関電へ売 薬剤処理 触媒脱硝 灰出し、純水装置、ボイラ排水)	一部	エンシ ニアリング(株)
06(6707)3753 H15.3.31 電) 洗浄集塵		(旧日本鋼管㈱)
東 淀 工 場 東淀川区南江口3-16-6 ストーカ式   400 H16.3.26   無 場内蒸気利用 加熱脱塩素化 BF   下水道   ○	0	日立造船(株) H22.4より稼動
全連続 (200)× 2 5 0 発電(場内用及び関電へ売 薬剤処理 触媒脱硝	一部	
H22.3.31   電) 洗浄集塵		
06(6327)4541		1
/\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	
21		
堺 市 クリーンセンター 南区御池台5-1-1 ストーカ式 450 S46.2.1 無 場内温水利用 薬剤処理 EP 凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出 下水道 ○	0	川崎重工業㈱
南 工 場	一部	
一		
0/2(259)0/00   546.3.31   1   1   1   1   1   1   1   1   1	0	丸紅㈱
東 工 場 全連続 (150)× 2	一部	
	пp	
第一工場 072(252)0815   \$52.331		(14) = 12 =
クリーンセンター 東区石原町1-102   ストーカ式   460   H5.6.24   有 場内温水利用   薬剤処理   BF   凝沈+砂ろ過+キレート処理   下水道   〇		(株)クボタ
東 工 場     全連続     (230)× 2     5     121,378     場内蒸気利用、場外蒸気供給		
第 二 工 場 H9.3.31 発電(場内用及び関電へ売電) 発電(場内用及び関電へ売電)		
072(252)0815		
小 計 1,210 282,600		

		I	1		処理方式	九 型	能力	<b>学工及</b> が	平成21年度	前処理						運転管		
市町村・		施設名	前所 在	主 地		パ及 び			処理実績			灰机理設備	i 排ガス処理設備	排水処理設備	放流 先	理体制	施工会社名	3.備 考
務組	合 名		1	(TEL)				年 月 日	(t/年)	有 無	及 び 発 電 能 力	<b>人</b>	1978 八足星欧洲	m	, ,,, ,,, ,,, ,,, ,,, ,,,, ,,,,,,,,,,,	直委	# T Z II 1	, ma
池 田	1 市	<b>フリーンセンタ</b> -	- 桃園2-3-2	(ILL)	スト一力式	18		S56.9.1	(0 +)	有	場内温水利用	薬剤処理	BF	凝沈(ごみピット、灰出し排水)	無放流	0	日本鋼管(株)	
,,,	,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	70 <u>000</u> 2 0 2		全連続	(60) >		5	29.757	13	- por 3/m23 (1 3/13	*/11/2-1		жисте ут од шозугу	ANAZOLE .		H-1-35 H (14)	
				072(751)0501		()	-	S58.9.30										
吹田	i it	北工場			スト一力式	45	0	S54.4.1		無	場内蒸気利用	酸抽出処理	EP	フェライト処理(洗煙排水)	下水道	0 0	日立造船(株)	H22.3廃止
		第 2 工 場	1 千里万博公園4-	-1	全連続	(150) >	3	S	72,650		発電(場内用及び関電へ売		洗浄集塵	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		一部		. , , -
				06(6877)3038		( ,		S56.12.31			電)							
		資 源 循 環	千里万博公園4-		スト一力式	48	0	H17.12.28			場内蒸気利用	溶融処理	BF	プラント系排水~凝集沈殿、砂ろ	下水道	0 0	(株)タクマ	H22.3稼動
		エネルギー	_		全連続	(240) >	2	S	37,653	無			湿式有害ガス除	過、活性炭吸着処理等 洗煙系排水~二段凝集沈殿、砂		一部		
		センター	_					H22.3.25			発電(場内用及び関電へ売電)		去装置	ろ過、活性炭吸着、キレート吸				
				06(6877)3038							电)		触媒脱硝	着、フッ素吸着等				
高 槻	市	前島クリーンセンター	前島3-8-1		スト一力式	45	0	S54.4.1		有	場内温水利用	セメント固化	EP	凝沈+砂ろ過(灰出し、ポイラ排水)	下水道	0	日本鋼管(株)	
		第一工場	1 7		全連続	(150) >	3	S	27,652		場内蒸気利用		洗浄集塵	キレート処理+活性炭処理(洗煙排	ŧ.			
				072(669)1950				S55.6.30					活性炭吸着	水)				
		前島クリーンセンター	前島3-8-1		スト一カ式	36	0	H3.12.18		無	場内温水利用	セメント固化	EP	凝沈+砂ろ過(灰出し、ポイラ排水)	下水道	0	川崎重工業(株)	
		第二工場	<u>1</u>		全連続	(180) >	2	\$	98,150		場内蒸気利用		洗浄集塵	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排	:			
								H7.9.30			場外蒸気供給		脱硝装置	水)				
											発電(場内用及び関電へ売							
				072(669)1950							電)							
		小計	ŀ			81	0		125,802									
			1				5				1		ı				T	1
守口	市	i クリーンセンタ-	寺方錦通4-9-12	2	スト一カ式	14	2	S60.9.26		無	場内温水利用		BF	生物処理+凝沈(ストックヤード排水、洗車排水)	下水道	0 0	川崎重工業(株)	
		第 4 号 炉	5		全連続		1	S	35,170		場内蒸気利用	薬剤処理	乾式	凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出		一部		
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		06(6991)3935				S63.3.31			発電(場内用)	)(())) <u>-</u>	15-4	し、純水装置、ポイラ排水)				
枚 方	i ħ	穂 谷 川	田口5-1-1		スト一カ式	20	0	S60.10.1		有	場内温水利用	薬剤処理	EP	塩回収蒸発(洗煙)	下水道	0	(株)クボタ	
		清掃工場	17		全連続		1	S			場内蒸気利用		洗浄集塵	凝沈+砂ろ過+活性炭+キレート処理	!			
		第3プラント						S63.3.10	35,456		発電(場内用)		脱硝装置	(洗煙排水)				
														灰出し、水噴射、生活系、洗車、純				
				072(849)0200										水装置、ポイラ排水は第2プラントで 加理				
		市 並	大字尊延寺2949		ストーカ式	24	n	H16.6.17		無	場内温水利用	溶融処理	BF	プラント系排水~生物処理、凝集	下水道			H20.12稼動
		清掃工場	八十字座寸2548	,	全連続	(120) >		1110.0.17 S		7111	場内蒸気利用	冶物处理	湿式有害ガス除	沈殿、砂ろ過、活性炭吸着処理	- 下小坦	0	カワサキプラント	M20.12様勤 処理実績について、
		/FI 1m ~8			工生机	(120)		H20.12.10	70,594		発電(場内用及び		本式有音ガス除 去装置	等 洗煙系排水~二段凝集 沈殿、砂ろ過、キレート吸着、イ			システムズ(株)	支援協定に基づき
								1120.12.10	70,334		関電へ売電)			オン交換処理等			2X ) 4X(14)	他市搬入分を含む
				072(858)6962							因电 "元电"		加州加州农區等					にいがなべいと日心
		小言	<u> </u>	012(000)0002		44	n		106,050			1	ı		1		I	I.
							3											
茨 木	市	環境衛生センター	東野々宮町14-1	I	溶融炉式	30	0	H5.6.24		有	場内温水利用	薬剤処理	BF	凝沈(純水装置、ポイラ排水)、水砕	下水道	0	新日本製鉄(株)	
		第2工場			全連続	(150) >	2	\$	71,928		発電(場内用及び		触媒脱硝	生物·凝沈処理(洗車排水)				
				072(634)1627				H8.3.18			関電へ売電)							
		環境衛生センター	東野々宮町14-1	1 /	溶融炉式	15	0	H8.9.17		有	場内温水利用	薬剤処理	BF	凝沈(ボイラ排水)、水砕水	下水道	0	新日本製鉄(株)	
		第1工場			全連続		1	\$	35,572		発電(場内用及び		触媒脱硝	凝沈処理				
				072(634)1627		<u> </u>		H11.3.18	<u> </u>		関電へ売電)	<u> </u>			<u> </u>			
		小計	<u> </u>			45	0		107,500									
							3											
寝屋	川市	寝屋川市	寝屋南1-2-1		スト一カ式	36	0	S53.9.1		有	場内温水利用	薬剤処理	EP	凝沈+生物処理+砂ろ過+炉噴霧	無放流	0	久保田鉄工(株)	
		クリーンセンター	-		全連続	(180) >	2	S	61,340				洗浄集塵	(ごみピット排水、洗煙排水、				
		焼 却 施 設		072(821)4039				S55.9.30						灰出排出、洗車排水)	1			
箕 面	ī Ā	環境クリーンセンター	粟生間谷2898-1	1	流動床式	27		H元.7.1		有	場内温水利用	セメント固化	BF	凝沈+砂ろ過+活性炭+キレート処理	下水道	0	㈱荏原製作所	
					全連続	(135) >	2	S			場内蒸気利用		脱硝装置	(洗煙排水)		一部		
								H4.1.31	39,478		発電(場内用)		洗浄集塵	凝沈+砂ろ過+生物処理(生活系、				
														洗車排水)				
			1	072(729)4280	1	1		1	1		1	1	1	凝沈+砂ろ過(純水装置、ボイラ排水)		1	1	1

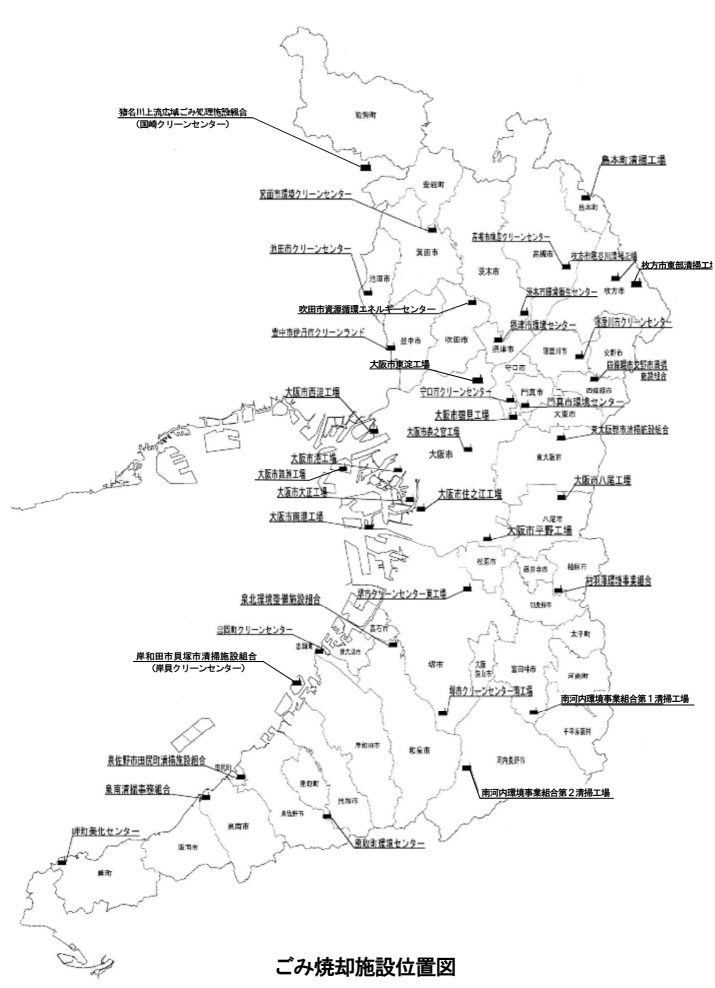
	1	I	In T⊞ + →	忧処 理	<b>此 力 * - 1</b>	70 亚宁01 左库	at hn Ti	.l	_	T	<u> </u>	ı	運転管	T	1
市町村・一部事	施 設 名	所 在 地	処理方式	び 型 パ及 び	能 力着工及	び 平成21年度	前処理	余熱利用状	況成加理設備	まままってのT田電公供	排水処理設備	放流先	理転官 理体制	施工会社名	備者
務 組 合 名	旭 政 12	TEL,			/r 数 级 (t/日) 年 月	工处理关科	)有 無		力	がかくを生設値	7 7 2 里 改 哺	אנו אנו	直委	他工去社石	)用 行
門真市	環 境 センター		スト一力式	144	S61.8.	_	有	場内温水利用	薬剤処理	BF	凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出し排水)	無放流	0 0	ユニチカ(株)	
	第 4 号 炉		全連続		1 5	15,312		- 物と が皿 ハイ・ハイコ	来州及生	乾式	砂ろ過+炉噴霧(ごみピット排水)	m/JX/JIL	一部		
	35 4 15 N	06(6909)4392	土土地		H元.3.					+624	凝沈(洗車排水)				
	環 境 センター		スト一力式	156	H5.6.1		有	場内温水利用	薬剤処理	BF	凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出し排水)	無放流	0 0	ユニチカ(株)	
	第 5 号 炉	1	全連続		1 5	29.762			2012	脱硝装置	砂ろ過+炉噴霧(ごみピット排水)	7111221313	一部	7 7 7 1 1 1	
		06(6909)4392			Н8.3.3	1				乾式	凝沈(洗車排水)				
	小 計		•	300		45,074			•	•	•	L			•
					2										
摄 津 市	環 境 センター	鶴野1-3-1	スト一力式	90	S57.2.	1	無	無し	薬剤処理	BF	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排水)	下水道	0	荏原インフィルコ(株)	
	3 号 炉		全連続		1 5	11,530	1			洗浄集塵	凝沈+砂ろ過(灰出し排水)				
		072(634)0211			S58.11.	30					生物処理(洗車排水)				
	環 境 センター		スト一カ式	90			無	場内温水利用	薬剤処理	BF		下水道	0	(株)タクマ	
	4 号 炉		全連続		1	13,961				洗浄集塵					
		072(634)0211			H5.9.3										
	小 計	•		180		25,491									
<u> </u>		- th	T_, ,_,	_	2	_	-	In-typ Leven	Luciona	Lucido D	Т				T
島本町	清掃工場	<b>尺代490</b>	スト一力式	46			無	場内温水利用	セメント固化	半乾式	凝沈(ごみピット、洗煙、灰出し、水噴射、生活系、洗車、純水装置、ポ	無放流	〇 〇 一部	ユニチカ(株)	1
		022 (004) 2220	機械化バッチ	(23) ×	-	6,807			薬剤処理	BF	順射、生活系、洗単、純水装直、ホ 行排水)		— пр		
忠 岡 町	忠 岡 町	075(961)7776 新浜2-5-46	流動床式	30	H3.3.2 S59.8.1		有	<b>=</b>	薬剤処理	BF	凝沈+砂ろ過(洗煙排水)	無放流	0	環境装置工業㈱	
志 画 町	ぶ 画 町	<b>新浜2-3-46</b>	流動床式 全連続	(30) ×		4,132		無	梁削処理	BF	· ·	無放流	0	<b>琛児装直工未休</b>	
	99-2623-	072(423)2663	土廷帆	(30) ^	S61.3.1		'				凝沈+砂ろ過+生物処理(生活系、 洗車排水)				
能取町	環 境 センター		流動床式	61.5	H2.11.1		有	場内温水利用	セメント固化	乾式	なし	無放流	0 0	株在原製作所	
) A P	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	X   X   X   X   X   X   X   X   X   X	全連続	(交互運転)		11,447		-90F 32mm21<-13/13	薬剤処理	BF		NK/JA/NL	夜間	(IA) III IA ACTEIN	
			土土地	(XIIXIII)	Н4.3.3				******	,			(Alle)		
		072(452)6200			114.0.0	•									
岬町	岬町美化センター	多奈川谷川1004	流動床式	50	S59.7.2	27	有	場内温水利用	薬剤処理	BF	凝沈(生活系、洗車排水)	無放流	0 0	三井造船(株)	
		2 30.1 21.1-10.1	准連続		1 5	6,480			2012	乾式		7111221313	夜間		
		072(495)5090			S61.3.3										
豊中市伊丹市	ごみ焼却施設	豊中市原田西町2-1	スト一力式	(675)	S47.12.	27 (120,129)	有	場内温水利用		(1~4号炉)	凝沈(洗煙、灰出し、純水装置、ボ	下水道	0	日立造船(株)	
クリーンラント゛	1~3号炉	壹中市原田四町2-1	全連続	474	\$	81,157	(共用	場内蒸気利用	薬剤処理	BF	イラ排水)				
()は伊丹市分含む		06(6841)5394		(225) ×	3 S50.4.3	80		場外蒸気供給	セメント固化	洗浄集塵					
	ごみ焼却施設	豊中市原田西町2-1	スト一カ式	(195)	H4.6.3	0 (44,782)		発電(場内用)					0	日立造船(株)	
	4号炉		全連続	137	\$	30,254		発電(売電)							
		06(6841)5394		(195) ×	1 H7.3.3	1		発電(場外供給)							
ĺ	小 計	•		(870)		(164,911)									
				611		111,411									
		Ta			4		<del>                                     </del>	Le ce ce		Tar a	T			Inn.	1
	泉北クリーン	和泉市舞町87	スト一力式	150	H11.8.		有	場内温水利用	薬剤処理	乾式	凝沈(灰出し、水噴射、生活系、洗 車、純水装置、ポイラ排水)	下水道	〇 一部	(株)タクマ	
	センター	0000	全連続		1 5	43,882		発電(場内用及び		BF			一部		
組合		1 /	7L ++	450	H15.3.2		+	関電へ売電)他	古女I hn TIII	本士	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排水)		0 0	(#t\2,2,2)	
1	泉北クリーン	仙水甲群叫8/	スト一力式	150	H11.8.		有	場内温水利用	薬剤処理	乾式 BF	,		〇 一部	(株)タクマ	1
1	センター 2 号 炉	0725(41)2030	全連続		H15.3.2	43,098	1	発電(場内用及び 関電へ売電) 他		DF.			qq		1
ĺ	2 <del>万 ル</del> 泉 北 クリーン	,	スト一力式	150	S63.6.1		有	場内温水利用	薬剤処理	EP	1		0	(株)タクマ	<del>                                     </del>
ĺ	センター	7H/N1/19##101	全連続		1 503.0	6,762		רוידיוי אוע ביו נער	未用地理	洗浄集塵				TINY / /	1
	5 号 炉	0725(41)2030	工生机		Н3.3.2		Ί			ルザ未座 BF					
	小 計		1	450	113.3.2	93,742	:	1	1	1	I	ı		l	1
	"				3	55,745	1								
柏 羽 藤	柏 羽 藤	IA TT TT PT TT	スト一力式	450	S63.7.	1	有	場内蒸気利用	薬剤処理	BF	凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、	下水道	0	川崎重工業(株)	
環境事業		柏原市円明町666	全連続	(150) ×		84,804		発電(場内用)		<b>洗浄集塵</b>	灰出し、純水装置)		_		1
組合	1	072(976)3333		(/	H4.3.3			温水プールへ供給			生物処理(生活系、洗車排水)				
泉佐野市	第2事業所	ì	スト一力式	240	S58.2.		有	場内温水利用	薬剤処理	BF	砂ろ過+活性炭吸着(洗煙排水)	田尻川	0	日立造船(株)	İ
田尻町清掃		泉南郡田尻町嘉祥寺290	全連続	(80) ×		49,984				洗浄集塵					1
施設組合		072(464)5211	1	,	S61.3.3					1					1
					,		-	•						,	

	T		т		処理方式	処 理	能力	<b>羊 丁 刄 1</b> 0	平成21年度	±t bn TB		1				ı	運転管		
市町村・一部事	F +4	設 :	名原	c <del>t</del> 116		及び		強 工 及 ひ	十成21年及	前処理	余 熱 利 用 状 及 び 発 電 能	況虚加事	ᄪᆒᄱ	排ガス処理設備	排水処理設備	放流先		施工会社名	/# #
務 組 合 名	5 /10	高文 ·	to It	f 在 地 (TEL)				. 垓 🗆 🗆	処理 美 槙		及び発電能	力火炸工	主政順	がルス処理設備	拼	双机元		旭 丄 云 私 右	1/m →5
				(TEL)	<i>"</i> =			年 月 日	(t/年)	有無	_	****	_			- 11 -t-	1		
東大阪都市		3 I :	場月	更大阪市水走4-6-25	スト一力式	600		S48.2.1		無	無	薬剤処	理	BF	凝沈+砂ろ過(灰出し、水噴射排水	無放流	0	(株)タクマ	
清掃 施設	殳				全連続	(200) ×	3	\$	62,749										
組合	_			072(962)6021				S50.3.12											
	第	4 I	場員	『大阪市水走4-6-25	スト一カ式	600		S53.7.1		無	場内温水利用	薬剤処	理		凝沈+砂ろ過(灰出し、生活系、純	下水道	0	日立造船(株)	
			1		全連続	(300) ×	2	\$			場内蒸気利用				水装置、ポイラ排水)				
								S56.3.31	161,354		発電(場内用)								
ĺ				072(962)6021															
	小	1	Ħ			1,200	)		224,103										
							5												
四條畷市	清	掃 エ :	場。	9條畷市清滝1051	スト一カ式	90	)	S41.9.29		無	場内温水利用	薬剤処	理	BF	凝沈+砂ろ過(灰出し、炉室床洗	無放流	0	川崎重工業㈱	
交野市清掃	录 1	号 :	卢卜	41味吸印/再准1031	全連続		1	S	22,808						浄、雨水、生活系排水)				
施設組合	<u> </u>			072(876)1202				S42.5.25											
	清	掃 エ :	場	- 11-27 1	スト一カ式	90	)	S46.12.25		無	場内温水利用			BF			0	川崎重工業(株)	
	2	号:	ie le	9條畷市清滝1051	全連続		1	S	8,210										
	Ē			072(876)1202	= 12.130			S48.3.31	3,22										
	ı۱۷		<u> </u>	012(010)1202		180	)	D IOIOIOI	31.018							l .		l .	1
	Ι΄.					100	2		01,010										
岸 和 田 市	岸	貝クリー	ン		スト一力式	531	_	H14. 8		有	場内温水利用	溶融机	理	BF	生物処理+凝沈+ろ過+活性炭	下水道	0	川崎重工業(株)	
貝塚市清掃			_ j	岸和田市岸之浦町1番地の2	全連続	(177) ×		\$	97.454	,,,	場内蒸気利用	36t/24	– hx2ौ⊟	洗浄集塵	→再利用(プラント系)	(洗煙系・			
施設組合		- /				(277)	Ü	H19.3.31	01,101		発電			*	経沈+ろ過+キレート処理→下	生活系)			
	1	~ 3 号 !	炉	072(436)5389							55.5		,		水道(洗煙系)				
南河内環境	ŝ		$^{+}$		スト一力式	300	)			有	場内温水利用	薬剤処	理	EP	凝沈(ボイラ排水)		0 0	日立造船(株)	
事業組合	弟	1 清掃工:	場言	国本市大字甘南備2345	全連続	(150) ×		S57.7.23		13	場内蒸気利用	*/11/~	_		凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排水)	草野川	一部		
<b>7</b>	1				工是机	(130)	~	\$	62.344		発電(場内用)				炉内蒸発酸化(ごみじり排水)	+=;;;			
								S60.7.30	02,344		元电(物产1/11)				生物処理(生活系排水)	佐備川			
				0721(33)6584				300.7.30							塩回収蒸発(洗煙排水)	(生活系のみ)			
			-	. , ,	スト一力式	190		H9.8.28		+	場内温水利用	薬剤処	TER		塩回収蒸光(ボ圧排水) 炉内蒸発酸化(ごみじり排水)	無放流	0 0	日立造船(株)	
	第	2 清掃工		可内長野市日野 564-3				H9.8.28	04.505	相	场内温水利用	架削処	理			無放流	一部	口立运机体	
			1		全連続	(95) ×	Z		24,565					洗浄集塵	凝沈(灰出し、洗車排水)		— пр		
	ŀ.			0721(55)7456				H12.3.31							生物処理(生活系排水)				
ĺ	小	ì	ŧ+			490			86,909										
<u> </u>	3 12	43 -	ы		I-: 4-6		4	050000		_	担本場 J. AME	that when here	TOD			<i>+</i>	0 0		ı
泉南清掃		掃 工 :	易队	南市尾崎町532	スト一力式	190		S58.8.30		有	場内温水利用	薬剤処	埋		凝沈+砂ろ過+活性炭+キレート処理 (プラント排水)	無放流	〇 〇	日本鋼管(株)	
事務組合	î				全連続	(95) ×	2	\$	38,736		場内蒸気利用			乾式	,,		一部		
	1		4	072(484)0581				S61.3.31			場外蒸気供給		_		凝沈+砂ろ過+生物処理(洗車排力	下水道			
			ン	兵庫県川西市国崎字小路13番地	1	(235)		H17,3	(58,343)	有	場内温水利用	溶融処	_	BF	生物処理ー凝沈一砂ろ過(プラント)			JFE環境ソリュー	H21.4より
ごみ処理施設組合	すセ	ンタ・	-		全連続	28.6		\$	8,261		場内蒸気利用	26t/24			凝沈+砂ろ過+活性炭+キレート処理	下水道	0	ションズ	豊能町、能勢町処
<b></b>				072(744)7280		(117.5) ×	2	H21.3				交互運	転	触媒反応塔	(洗煙排水)			1	理業務移管
府 合 計	†  <sub>₩</sub>	成21年度				(16,596)			(3,193,548)										
48施設		/wwi干i又				16,130	92		3,089,966										
府 合 計	1 2	成23年4月	1 🖂	陆占		(15,946)													
47施設		ルム3牛4月	1 🖂	<b>μ1</b>		15,480	89		<u> </u>										
	_																		

<sup>(</sup>注)豊中市伊丹市クリーンランドで、カッコ書きは構成市全体分を表し、外出し書きは豊中市分を表す。

<sup>(</sup>注)猪名川上流広域ごみ処理施設組合で、カッコ書きは構成市全体分を表し、外出し書きは豊能町、能勢分を表す。

<sup>(</sup>注)前処理機能とは破特等機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。 (注)平成21年度の施設数は、大阪市東淀工場を除く48施設。 平成23年4月1日時点は、大阪市港工場と吹田市北工場を除く47施設。



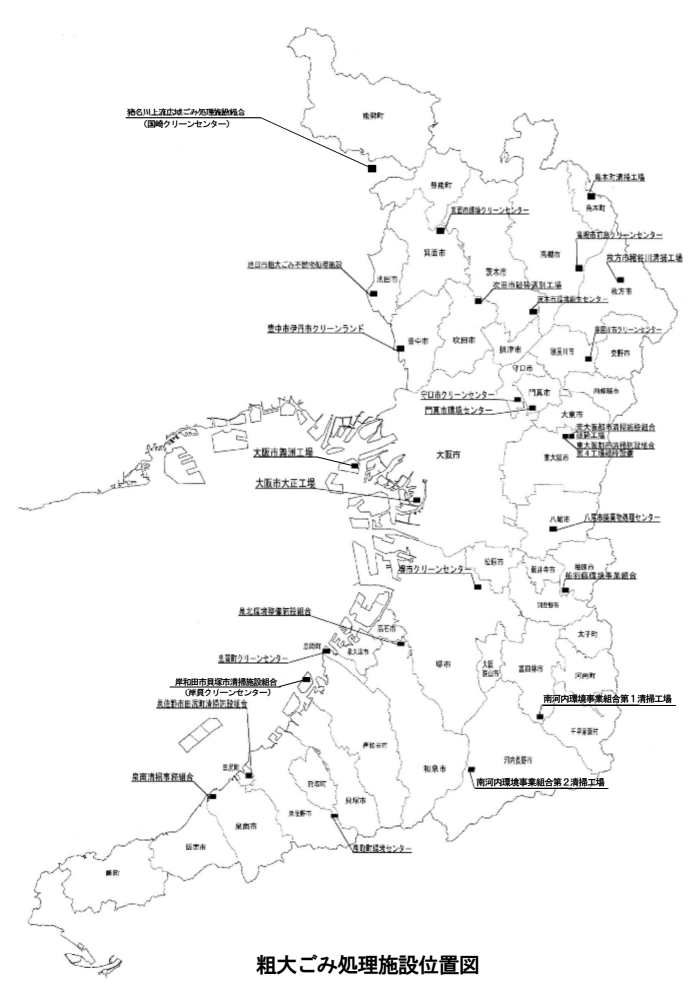
(2)粗大ごみ処理施設の現況

_	(4)1	四人	_ み処理施	改り近ル	_			1	1	T								ı			
市田	⊤村•-	— 部						如 理	<b>処理能力</b>	着工及び	平成21年度	選別	数i	運車	云 管	施設	形態	施工会社名	平成21年度		
事	Ţ村 • - 务 組 台	今名	施	設 名	当所	在					処理実績		~ <u>I</u>	理(	本 制	独立	焼却	施 工 会 社 名			備考
,	) (III )						(TEL)	/3 20	(t/日)	年 月 日	(t/年)	(機械選別に	限る) [	直営	委託	施設	施設		(t/年)	(%)	
			+ -	<b>-</b> +	B + T	区南恩加島	11 11 94			S61.2.20											
			大正	工 均 分破碎施言		と 円心 川岳	51-11-24	併用	190	\$	7,551	2種類		0	0	0		(株)タクマ	1,552	20.6	
			租入しの	<b>外级附他</b>	又	06	(6555)2096			S63.3.31					一部						
大	阪	市					()			H9.3.28											
^	17/	'''	舞洲			区北港白津	<b>1-2-48</b>	併用	170		13.821	3種類		0	0	0		日立造船(株)	552	4.0	
			粗大ごみ	ゝ 破 砕 施 詰	殳	ne	(6463)4153		170	H13.4.27	10,021	の主人		_	一部	~			332	1.0	
			<b>/</b> \		+	00	(0403)4133		360	1113.4.27	21.372	1			н				2.104	9.8	
			•				20		360	GF0 F 00	21,372	1	-						2,104	9.8	
				ンター東エ サ		<b>台</b> 原町1-1(	)2			S53.5.30				_	_		_				
			第 一 6	皮 砕 施 言	爻			併用	100		9,754	3種類		0	0		O	(株)クボタ	531	5.4	
							2(252)0815			S54.3.31					一部						
堺		市	クリーンセ	ンター 東 エ ‡	易 東区	石原町1-1(	)2			H5.6.24											
			第二码	皮 砕 施 訁	殳			破砕	50	S	4,360	_		0	0		0	(株)クボタ	0	0.0	
						07	2(252)0815			H9.3.31					一部						
			小	į	+		. ,		150		14,114								531	3.8	
					桃園	2-3-2			200	S63.6	12,111								301	3.0	
池	田	+	粗大	ご â	۶ ا <sup>اال</sup>			併用	30		2,920	3種類		0		0		日本鋼管(株)	1,428	48.9	
16	щ	111	不 燃 物	処理施言	殳	07	2(751)0501		30	H元.9	2,320	3作生大只		0				口个则目(17/)	1,420	40.5	
					-		( , , , , , , , ,											- ハッカー 一 一 一 一 一			
	_		T-1 T-1 12	星別 工 均	。千里:	万博公園4-	-3	<del></del>		H2.2.1		0.75 WT		_	_	_		フシ゛タ・富士エ・			
吹	田	市	饭 砕 選	医別 工 #	易			併用	85		11,442	2種類		0	0	0		原田建設JV	5,830	51.0	
						06	(6877)7515			H4.9.30					一部			(株)クボタ			
			前皀カⅡ	_ ', + ', 5	_ 前島	3-8-1				S53.4.1											
高	槻	市	別局ソソ	- ノセノラ	л			併用	75	S	3,149	2種類		0			0	日本鋼管(株)	392	12.4	
			14) 14+	ーンセンタ 施 i	×	07	2(669)1950			S55.6.30											
				ノ セ ン タ =D #	寺方	錦通4-9-12	2			S46.10.28											
守		市	2 J - 3	, センタ.				併用	75	S	2.038	2種類		0		0		栗本鉄工(株)	0	0.0	
,	_	'''	かり 一 〕 破 砕	設 侦	莆		(6991)3935		"	S47.5.31	2,000	~1±200		•				)(i)   1 20 (i) 1	Ĭ	0.0	
					шп		(0001)0000			S54.10.5											
+4-	+	+	穂 谷 川	清掃工場	易一口。	)-1-1		併用	75		7 570	3種類		0		0		(株)クボタ		0.0	
枚	方	Ш	粗大ご∂	ソスタ 理 施 詞	殳		0(040)0000		75		7,578	3作里沃貝		O				オンバン	U	0.0	
						<u> </u>	2(849)0200		<u> </u>	S55.3.19	-	<u> </u>				<u> </u>			-		
l			環 境 衛	生センタ	-   鬼野	々宮町14-1	L			S52.10.21									ĺ		
茨	木	市	粗 大ごみ	メ処理施言	₽			併用	75		0	-			0	0		新日本製鉄㈱	0	0.0	
							2(634)1627			S55.7.31											
			寝 屋	JII ī	f 寝屋i	南1-2-1				H3.12.5						l					
寝	屋川	市	クリー:	ノセンタ	-			併用	82	S	4,619	4種類			0	0		三菱重工業(株)	525	11.4	
					殳	07	2(821)4039			H6.3.22									1		
					粟牛	間谷2898-1	(- /			H元.7.1											
箕	面	#	環境かり	ーンセンタ		,	-	併用	28.5		5.802	4種類		0			$\circ$	㈱荏原製作所	465	8.0	
共	ш	111		, , ,		07	2(729)4280		20.0	H4.1.31	3,002	すり土大只		$\overline{}$			_	(IN) IT IN AX I FIN	103	3.0	
					270 mm		ω(1ωσ)4ω <b>6</b> U	1	1	S61.12.23	+	<del> </del>	-+			1			<del> </del>		
BB	<u>+</u>	_	環境	センタシ処理施言	- ***	4) 19-3		/+				<b>41</b> ∓ ₩ <b>T</b>					_			04.0	
門	真	ф	粗大ご∂	り 処 理 施 詰	殳		(0000) :2:	併用	30		1,554	4種類			0		O	ユニチカ(株)	382	24.6	
						UU	(6909)4392		ļ	H元.3.31											
			<b>违</b> 埽	工 均外処理施言	╸┃尺代₄	190				H元.7.3									1		
島	本	町	期大ごね	4 机 理 旃 🕯	다 의			併用	6	S	603	4種類			0		0	ユニチカ(株)	522	86.6	
L			, , ,	, ~= ~= //E n	<u>^</u> _	07	5(961)7776	<u> </u>	<u> </u>	H3.3.20		<u> </u>				L			<u> </u>	<u> </u>	
			忠岡町り	リーンセンタ	- 新浜	2-5-46				S62.10.1											
忠	畄	⊞т		,				破砕	5		282	_			0		0	環境装置工業㈱	87	30.9	
			破砕り		殳	07	2(423)2663		"	S63.3.19					-		_			33.0	
			AI A	"		07	~(T&J)&UUJ	1	1	500.0.13	I	I						l	1		

			4-								hn	hn TIII 4k -L	着工及び	平成21年度	722 Dil	264	運車	云管	施設	形態		平成21年度		
市町事務	「柯' ダ納	_	部分	色	設		名	所	在	地	<b>処</b> 理 方 式	処理形力	竣工	処 理 実 績	選別						施工会社名			備考
争力	方 和1		10							(TEL)	力式	(t/日)	年 月 日	(t/年)	(機械選別に	限る)	直営	委託	施設	施設		(t/年)	(%)	
								久保2983-	1				H2.6.26											
熊	取	!	町	熊 取 町 ヨ	環 境	セン	ノター				併用	16	S	1,150	4種類		0			0	㈱荏原製作所	256	22.3	
									072(4	52)6200			H4.3.19											
豊中	市信	尹丹 -	.市			-m	.L =0	豊中市原E	田西町2-	1		(135)	H2.7.17	(22,459)			_		_			(2,970)	` ′	
99-	- ソ <del>.</del>	フン	1 1	狙大ごみ	4 処	埋	施 設		00/00	44) 700 4	併用	95	<b>\$</b>	15,151	5種類		0		0		日立造船(株)	2,019	13.3	
()はf			_					1n 🕁 🛨 🛲 🗆		41)5394			H4.9.30											
泉	北 :	坂	現	泉北 クリ	- ン	セン	, ター	和泉市舞岡	1)87		/# ==	40	H11.8.3	0.700	41壬 华五			0		0	(44\ A A —	041	22.2	
整 組	1厘 .	肔	符合	录 北 クリ 狙 大 ご ∂	ケ 処	理	施設		0795/	41)2030	併用	40	H15.3.25	3,788	4種類			0		O	(株)タクマ	841	22.2	
柏	JZ.		***					柏原市円明	(	41)2030			S63.7.1											
	境		м. 1	も羽藤り	リー	ンセ	ンター		/J#1000		併用	50	503.7.1	4.549	4種類		0		0		川崎重工業(株)	602	13.2	
組	况:	-	合	狙大ご∂	タ 処	理	施設		072(9	76)3333	נהלוט	30	H4.3.31	4,545	可主大只		0				川町主工木(1水)	002	10.2	
泉・	佐!	野	市。					泉南郡田原					S57.7.5	1								1		
田月	.工 元 町	-, · 清	掃	第 2 狙 大 ご ∂	事,	業	所				併用	50	\$	2.705	2種類			0	0		日立造船㈱	498	18.4	
施	設 ;	組	合	祖大こ∂	4 処	埋	施 設		072(4	64)5211	121712		S58.3.31	1,,,,,,	-12700			•						
東ノ								東大阪市					S48.12.15											
清	掃	施	設	诐 砕		エ	場				併用	150	\$	8,175	2種類		0		0		極東開発(株)	688	8.4	
組			合						072(9	62)6021			S50.1.31											
								東大阪市	<b>水走4-6-</b> 2	25			S53.7.1											
			1	第 4 工 場	易破	砕	設備				破砕	5	S	114	-		0			0	日立造船(株)	0	0.0	
			L						072(9	62)6021			S56.3.31											
			/	<u> </u> \			計					155		8,289								688	8.3	
	和			旱和田市貝					羊之浦町	1番地			H14.8					_	_					
貝	_ 塚		-	ノサイクノ				0)2			圧縮	22	\$	799	1種類			0	0		川崎重工業㈱	771	96.5	
	掃	施		不燃性粗力						36)5389			H19.3.31											
組				<sup>羊</sup> 和田市貝					早之浦町	1番地	-44	40	H14.8	4.050	4 T# WT						1111+			
				ナサイクル				0,72	070/4	00\5000	破砕	19	H19.3.31	1,050	1種類			0	0		川崎重工業㈱	0	0.0	
			-	<u>(可燃性粗力</u> ト	(_ <i>o</i>	処理	<u>.設加)</u> 計		072(4	36)5389		41	п19.5.51	1,849								771	41.7	
<del></del>	河		-	•				富田林市ス	+ 字 廿 南。	供9245		41	S60.8.22	1,049								//1	41.7	
南 環 :	境		内業	第 1 清	掃	I	場		八丁口用	けけんびせり	併用	50	500.6.22	9.818	2種類		0	0		$\circ$	日立造船㈱	394	4.0	
組	-ot .	Ŧ	合	狙大ごみ	ケ 処	理	施設		072(1	33)6584	מלוע	30	S61.3.31	3,016	⊷1王尺		_	一部		_		394	4.0	
WIT.								河内長野市	- ' '	,			H9.8.28											<u> </u>
				第2清						-	併用	35	\$	3,131	5種類		0	0		0	日立造船(株)	229	7.3	
			1	祖大ごみ	ナ処	埋	池 設		072(1	55)7456			H12.3.31	1,202	/		-	一部		-				
				<u> </u> \			計					85		12,949								623	4.8	
泉	南:	清	掃					阪南市尾崎	奇町532				S58.8.30											
事	務 :	組	合	青 掃		エ	場				併用	20	\$	1,676	3種類		0			0	日本鋼管㈱	477	28.5	
y+v ^	7 1							C # 10 11 12		84)0581		(0.0)	S61.3.31	(4.000)									(40.0)	******
猪名								兵庫県川西	四市国崎	子小路		(63)	H17.3	(4,632)							TDDT==±±+	(568)		H21.4より
広域 施				国崎クリー	ーン	セン	ター	13番地			破砕	2.8		742	3種類		_			_	JFE環境ソリュー ションズ	112	15.1	豊能町、能 勢町処理
旭	改 7	祁丑	百						079/7	44)7280			H21.3				0	〇 一部		U	/3/^	1		野町処理 業務移管
府	合		計						U/Z(/	44)/280		(1,732)		(139,519)				미				(20,560)	(16.7)	
	28施		ŘΙ	平成21年原	茰							1.631		128,321								19,153	` ′	
府	<b>40</b> 厄合		計		_							(1,732)		120,321								15,133	10.0	
	口 28施		п	平成23年4	月1日	時点	Ī.					1.631										1		
_	~でルビ	,u.						1				1,001		1							l .	1	1	

<sup>(</sup>注)豊中市伊丹市クリーンランドで、カッコ書きは構成市分を表し、外出し書きは豊中市分を表す。

<sup>(</sup>注)猪名川上流広域ごみ処理施設組合で、カッコ書きは構成市分を表し、外出し書きは豊能町、能勢分を表す。



(3)不燃物処理・資源化施設の現況

					<u>埋·資源化施設(</u>	の現況											
#	町村	t	_ ±	R					着工及び	平成21年度	平成21年度	加雅女女	処 理 内 容		転 管		
事	務:	ょうしょ はっぱい かんしょう はっぱい はっぱい はっぱい かんしょう かいしゅう かいしょう かいしょう かいしょう はいしょう はいしょう はいしょう はいしょう はいしょう はいしょう しゅうしょう しゅうしょう しゅうしょう しゅうしょう しゅうしょう はいしょう はいしょう はいしょう はいしょう はいしょう はいしょう しゅうしょう しゅうしょう はいしょう はい	- 모	施	設	名	所 在 地	処 理 能 力	竣工	処理実績 (t/年)	資源 化量	座 華 物	処理 内容			施工会社名	備考
7	171	1411		1			(TEL)	(t/日)	年 月 日	(t/年)	(t/年)		ĺ	直営	委託		
				h	リーンセ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	寺方錦通4-9-12		S62.10.8			資源ごみ	破砕処理後のごみを				
守			7	示	燃物処理資	通り 施設		30	\$	2,038	359	粗大ごみ	選別、資源化	0		㈱栗本鉄工所	
				-1.	然 10	加木 16 池 政	06(6991)3935		S63.3.31								
				·		). h. ). h	寝屋南1-2-1		H3.12.5			資源ごみ	資源ごみの選別				
寝	屋	JII	7	月安	屋川市クリー 価物選			25	\$	9,969	8,086		資源化		0	三菱重工業㈱	
				Ħ	1111 177 ) 选	加 衣 旦	072(821)4039		H6.3.22								
							上原西町2-28		S57.10.1			資源ごみ	資源ごみの選別				
河	内:	長里	予 市	資	源 選 別	作 業 所		10	\$	2,279	2,279		資源化	0		中央建設㈱	H21.9廃止
							0721(53)9962		S58.3.31								
							立部4-273-1		H20.3.28			資源ごみ	資源ごみの選別				
松		亰	7	廃	プラスチック	7 処理施設		4.9	\$	908	869		圧縮、梱包	0		新明和工業	H21.4稼動
							0729(92)2060		H21.1.30								
							小山7-1013-1		H4.10.3			資源ごみ	資源ごみの選別				
藤	井	寺	#	不	燃物処理資	源化施設		4	\$	736	736		資源化	0		富士機設工業㈱	
							072(939)1111		H4.12.24								
							星田北1-7-5		H4.6.16			資源ごみ	資源ごみの選別				
交		野	市	資	源ごみ選	別 施 設		4	\$	787	738		資源化	0		富士機械工業㈱	
							072(893)8651		H4.12.28								
							新浜2-5-46					資源ごみ	資源ごみの選別				
忠		畄	田	」 忠	岡町クリー	ンセンター		1	\$	346	212		資源化		0	天盟工作所	
							072(423)2663		S63.3								
_		. /		- 200	·		豊中市原田西町2-1		H4.11.6			発泡スチロール	減容後資源化				
豊	Ψ ф	1尹 7	<del>け</del> 巾	第二	泡 ス チ ロ ー 資 源	ル減谷化		0.4	\$	84	84	(トレイ等除く)			0	(株)ハ <sup>°</sup> ナ・ケミカル	
9 :	, – .	<i>,</i> , .	<b>У</b> Г	冊	貝	L 旭 改	06(6841)5394		H5.1.14								
泉	北	環	埻	ž 4			和泉市舞町87		S54.12.28			資源ごみ	資源ごみ等の選別、				
整	備				北 クリーン 源ごみ 小型	/ センター   *** ロ! #= = = = = = = = = = = = = = = = = = =		25	\$	4,094	2,100		資源化		0	富士機設工業㈱	
組			- -		源こみ小型	进 別 他 設	0725(41)2030		S55.3.30	,							
柏		<b>3</b> 3	菔	¥			羽曳野市川向23		S60.9.20			資源ごみ	資源ごみの選別				
環		事	業	相	羽藤クリー燃物処理資	ンセンター		20	\$	1,643	1,079		資源化	0	0	(株)タクマ	
組		•		1	<b>然 初 処 珪 頁</b>	源 化 弛 設	072(976)3333		S61.3.31	,	,				一部		
l				.,			` ′		H14.3.1				減容圧縮 梱包				
				和。	羽 滕 クリー	ンセンター	柏原市円明町682	2	\$	147	144	ペットボトル		0		鎌長製衡㈱	
				^	ツトホ トル 減	(谷化施設	072(976)3333		H14.3.7								
東	大	仮 者	你 才	ī			` ′		Н9.7.3			ペットボトル	減容圧縮後に資源化				
	掃				ットボトル	減 容 施 設	東大阪市水走4-6-25	1.5	\$	777	777	-		0		(株)モリタ	
組			<u></u>	ì			072(962)6021		H9.10.31					-			
岸	和	田	7	岸	和田市貝塚市	クリーンセンター	岸和田市岸之浦町1番地		H14.8				資源ごみ等の選別、				
貝		塚	7	ī IJ	サイクルプ	ラザ施設	<b>02</b>	2	\$	263	234	ペットボトル	圧縮・梱包		0	川崎重工業㈱	
清	掃	施			ペットボトル 資		072(436)5389		H19.3.31								
組				岸	和田市貝塚市	クリーンセンター	岸和田市岸之浦町1番地		H14.8				資源ごみ等の選別、				
1				IJ	サイクルプ	ラザ施設	<b>02</b>	31	\$	3,079	1,680	資源ごみ	圧縮・梱包		0	川崎重工業㈱	
1				( )	びん・缶資源	原化設備)	072(436)5389		H19.3.31								
ė	+	· <b>+</b>	1=				阪南市尾崎町532		H5.6.21			資源ごみ	資源ごみの選別				
泉事	南務				ブセン			20	\$	2,924	2,924		資源化		0	日本鋼管(株)	
<b>₽</b>	7分	和且	Ê	1	燃物処理資	源16. 他設	072(484)0581		H6.3.31								
府		合	Ē	ا	成21年度			101		00.074	00 004						
1		_ 施設		141	以21平及			181		30,074	22,301						
府		<u>合</u>	Ē	٠	成23年4月1日時点			1771				•	•		•	•	
L	14	施設		<del>  +</del> )	火&3年4月1日時 <b>只</b>	<u> </u>		171									
_	( <del>) \</del>	_	_	_								_		_	_		

<sup>(</sup>注) 平成23年4月1日時点の施設数は河内長野市を除く



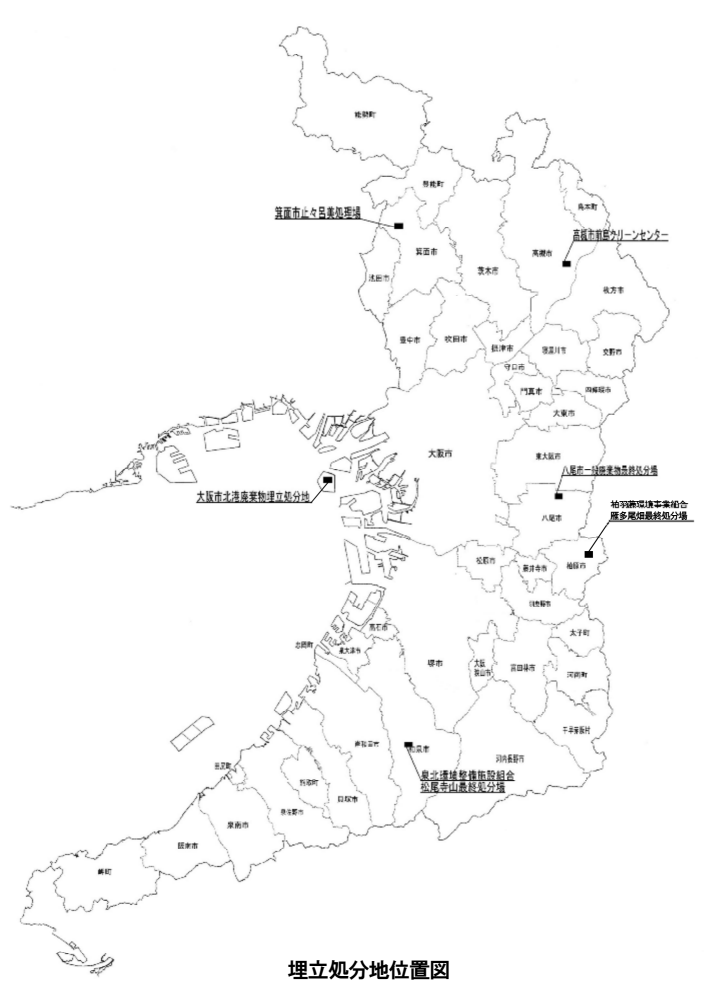
#### (4)埋立処分地の現況

市町	村•-	-								+ #	,所有			埋立開始				平成21年度	L			
台	部	旃	<u> </u>	設		名	所	在	地		רולו ז	形 式	埋立対象廃棄物	及び終了	埋立面積	全体容量	残余容量	埋立実績	しゃ水工の 有 無	排水処理設備	放 流 先	備考
事務約	且合名	3								自	国他			年 月	(m2)	(m3)	(m3)	(m3)	W H W			
				d		5 () III	大	阪市此花区	巫夢洲東				焼却残渣	S60.4								
大 [	反下	ᆌ	2 港 廃 棄 南 地	物性	! 豆炒 蛑 1	□ 分 地 ▽ へ	17	丁目地先		0		海面		\$	731,000	11,690,000	35,033	238,845	有	凝沈	大阪湾	
			用地	<u> </u>	ж <del>,</del> т	<b>^</b>								H26.11								
		前	う島 クリ	- :	ノセ:	ンター	高:	槻市前島3	丁目				焼却残渣	S61.6						凝沈・砂ろ過・活		
高材	規「	最		処	分		i			0		平地	不燃ごみ	\$	40,190	230,000	85,054	1,358	有	性炭吸着・キレート	下水道	
														H28.5								
							八	尾市上尾町	<b>万9丁目36</b>				埋立ごみ、直接搬	H8.4						生物処理·凝集		
八月	€ 7	기	尾市一般原	<b>혼棄</b> 物	勿最終	処分場				0		平地	入ごみ	\$	12,300	70,000	43,369	1,444	有		恩智川	
														H44.10						処理		
							箕	面市下止々	マ呂美				焼却残渣	S56.4						凝沈・砂ろ過		
箕 正	面下	<u>,</u> 止	2 々 呂	美	処	理 場	,			0		山間		\$	15,347	98,429	29,967	0	無		余野川	
														Н39.8								
泉北	環均	き					和	泉市松尾寺町	町1876番地				焼却残渣	H5.6						ごみ処理施設に		
整 備	施言	设松	2 尾 寺 山	最	終処	分場	,			0		山間		\$	29,388	416,620	160,208	473	有	運搬後処理	下水道	
組	É	'n												H26.3								
柏习	习 扉	<b>E</b>					柏原	原市雁多尾》	畑1750番地				選別残渣	H16.4						生物処理		
環 境	事業	き 雁	₹ 多 尾 畑	最	終 処	分場				0		山間	焼却残渣	\$	22,200	265,000	199,536	9,925	有	凝集沈澱・砂ろ過	大和川	
組	É	'n												H31.3						活性炭吸着		
府台	<b>計</b>	t .	ᄑᅼᅁᄯᄨ							6	0 0	)			050 405	10 770 040	770 107	050.045				
6拍	晒設		平成21年度												850,425	12,770,049	553,167	252,045				
府台	<b>計</b>	+	亚世99年4月	310	吐上					6	0 0	)										
6拍	設		平成23年4月	110	吋瓜																	

<sup>(</sup>注) 1.表記の施設は、平成22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。

<sup>2.</sup>土地所有の欄で、自:自己所有、国:国有地、他:その他を表す。

<sup>3.</sup>しゃ水工の無い施設は、不透水性の地盤により遮水性を確保している。



#### (5)リサイクルプラザ

		4-				·	平成21年度			雷転無	理体制		
市町事務	村·一 組 合	部名	施 設 名	所 在 地	処理能力	着 エ 及 び 竣 エ 年 月 日	処理実績	資源化量	主 な 施 設 内 容	理 転 官	理作削	施工会社名	備考
7 32	72 1	1		(TEL)			(t/年)	(t/年)		直営	委 託		
				鶴見区焼野2-11-5		H4.12.22			〇分別収集した資源ごみの資源化処理(選別・圧縮				
				(鶴見工場敷地内)		S			等)を行う施設				
大	阪	市	鶴 見リサイクル 選 別 センター		15	H5.10.31	1,625	1,150	〇鶴見工場		0	日立造船(株)	
									1階ロビー 展示コーナー				
				06(6913)8023					2階会議室 講習会等開催				
				中区深井畑山町30-1		H6.7.21			○資源ごみの選別、資源化を行う施設				
堺		市	堺市リサイクルプラザ		30	S	7,479	6,671		0	0	㈱栗本鐵工所	
				072(279)7953		Н7.7.31					一部		
				千里万博公園4-3		H2.2.1	〇参考		〇市民工房、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		0		
吹	田	市	吹 田 市 資 源リサイクルセンター		-	\$	吹田市破砕選	別工場によ	27. 270 7 B 7170 4 C 17 7 7000		(101	(株)クボタ他	
			( くるくるプラザ )	06(6877)5300		H4.9.30	り資源化				管理者)		
				曙町2-11		H18.9.27			〇1~2階 選別工場				
	_				56		7,053	3,415	分別収集した資源ごみを選別、不燃ごみを破砕し、資	_		極東開発工業㈱	H21.4稼動
八	尾	市	八尾市立リサイクルセンター			H21.3.31			源化等の処理を行う施設	工房	選別		
			( 学 習 プ ラ ザ 含 む )						〇2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	0	0		
				072(992)2060					中氏工房、展示至、資料至等によるリザイグル活動の 啓発・学習研究等を行う施設				
				粟生間谷2898-1		H4.1.10			○1~2階 選別工場				
						S			分別収集された瓶・缶を破砕・選別し、資源化等の処				
笙	面	_	<b>姓 王 ナ ナ リ 共 ノ 5 ヵ ら い 5</b> ~ 5		10	H5.1.20	957	957	理を行う施設	工房	選別	㈱荏原製作所	
共	囲	η :	箕 面 市 立リサイクル センター						〇3階 市民工房	0	0		
									再生可能な大型ごみを市民に提供し、資源化を行う				
				072(729)0819					施設				
1				深田町19-5		H12.10.2			〇1~3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	0	0		
門	直	由	- 環 境 センターリサイクルプラザ		40	H14.3.31	3,056	2,295	員ぶに守の処理を11.7.他故			(株)NKK	
ľ ,	~								○4~5階 市民工房	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	0			
				06(6909)4393					自元 テ目明乃寺で117地区	=# 5% ±/-	hn 100 +-		
				岸和田市岸之浦町1番地		H14.8	〇参考		〇分別収集した粗大ごみ・資源ごみの資源化処理	啓発施 設	処理施 設		
岸和 E	B市貝塚 施設組	市合	岸和田市貝塚市クリーンセンター	<b>の2</b>	-	S	リサイクルプラ		(破砕・選別・圧縮等)を行う施設	0	0	川崎重工業(株)	
/FI 1ft	ᄱ		リ サ イ ク ル プ ラ ザ 施 設				粗大ごみ、資施設により、研	源∟み処埋 皮砕・選別し	〇工房・展示室など3R推進の為の啓発運動を行う施	(ボラン			
				072(436)5389		H19.3.31	処理·資源化		₹♥	ティア)			
					1		1					1	

市事	丁村 殇 組	- 合	部 名	b 設 名	所 在 地 (TEL)		着 エ 及 び 竣 エ 年 月 日	平成21年度 処理実績 (t/年)	資 源 化 量	主 な	施	設	内容	運転	管営	理体	制訊託	施工会社	名備	<b>着</b>
	可内ナイ設	ク		ヒ河 内 4 市 リ サ イク ル プ ラ ザ	寝屋川市寝屋南1-7-1	53	H18.7.7 \$ H19.12.31	11,274	10,499	〇管理棟プラザ 地球環ジーなど きる啓発フロア・ 処理工程を実際 の処理棟処理様 枚方市、寝屋川 別収集してきた	o 身 う う う つ の い で 見 で 見 で 門 、 四 の い で の り で の り て の り て の り て の り て の り て 、 の に の た 、 の を の を り で り た の を り で り た の を り を り の と り と り と り と り と り と り と り と り と り	ゲームやシ ごみピット べる見学者	暮らしに役立つ アターで体感で や手選別などの 通路を整備して 野市の4市が分 装(ペットボトル よ人へ引渡すまで		<u> </u>	0		新明和工業㈱		
広均		→ 処 組	т	国崎 クリーンセンター	兵庫県川西市国崎字小 路13番地 072(744)7280	(21) 8.1 (225)	H17.3 \$ H21.3	(3,438) 557	509	〇分別収集した 等)を行う施設	資源ごみ	の資源化処	·理(選別·圧縮	0	)	0		JFE環境ソリュ ションズ	- 豊	21.4より 是能町、能勢町 1理業務移管
府	合 9施 合 9施	设	計	平成21年度平成23年4月1日時点		(225) 212 (225) 212		32,001	(28,163) 25,496											

<sup>(</sup>注)猪名川上流広域ごみ処理施設組合で、カッコ書きは構成市分を表し、外出し書きは豊能町、能勢分を表す。

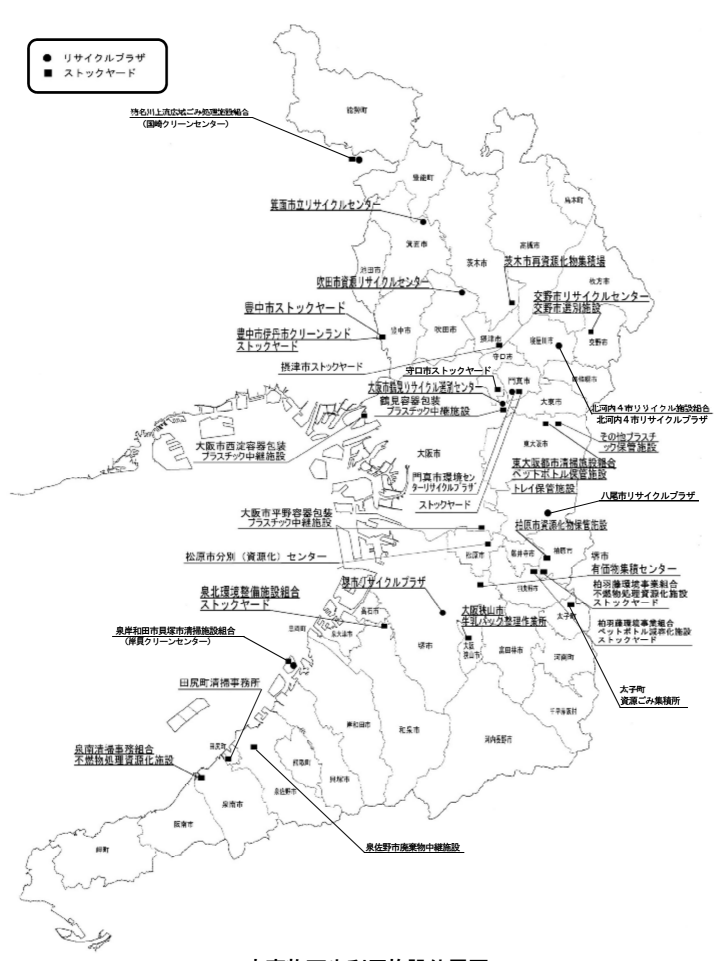
#### (6)ストックヤード

		1177										施設面積	漬(m2)	使用開始	平成21年度		保	管	対 象	物		保管	運転管	理体制	
市車	町 村務	· - 日 - 日	- 部 夕	施	ī	設			名声	所 在	地	屋内	屋外	年 月 日	保管量	紙類	金属類	ガラス	ペット	プ <sup>°</sup> ラスチ	その他	分類数	直営	委託	備考
7	120 1	- п	10	1											(t/年)			類	ホートル	ック類					
大	[	反	市	西	定	容	器	包	装 :	大阪市西淀川区		288	-	H15.10.1	4,876					0		1	0		
				ブ	゚ヺスチ	・ック	中指	継 施	設 :	大和田2-5-68															
				鶴	見	容	器	包	装 :	大阪市鶴見区		288	-	H15.10.1	5,425					0		1	0		
				ブ	゚ラスチ	・ック	中指	継 施	設!	焼野2-11-5															
				4	野	容	器	包	装 :	大阪市平野区		432	-	H17.4.1	6,639					0		1	0		
				ブ	゚ラスチ	・ック	中	継 施	設	瓜破南1-4-35															
				東	〕定	中	糸	坐 -	HH -	大阪市東淀川区		376	-	H22.4.1	0		0	0	0	0		1	0		H22.4より稼動
				-11	. "-	-			I	南江口3-16-6															
堺			市	堺						堺市美原区多治井119-1		469	1549	H7.4.1	195	0			0	0	0	4	0		H22.3末閉鎖
					積																				
				1						堺市東区石原町1丁102番均	也	720	-	H21.10.1	3,758		0		0	0		3	0	0	
					[ 工 場																			一部	
豊		Þ	市	豊	中市	ストッ	ック	ヤー	<u>۲</u>	豊中市原田西町2-1		-	565	H5.4.1	2,699	0				0	0	6		0	
守	I		市	Īス	、トッ	ク	ヤ	_	<u>'</u>	守口市寺方錦通4-9-12		-	2,400	H19.4.1	3,898	0	0	0	0	0	0	6	0		
茨	-	<u></u>	市	重	[ 資源	化. #	<b>物</b> 集	積	場 :	茨木市東野々宮町14-1		823	_	H10.4.1	3,268	0	0	0	0			6		0	
~	,		',,	' I T		10 1	100 24	IR.	- 100	次小时来到 <b>八日</b> 时日 1		023		1110.1.1	3,200							Ū			
泉	佐	野	市	廃	棄 物	7 中	継	施	設	泉佐野市南岡本150-1		360	-	H20.4.1	609					0		1		0	
松	J	亰	市	枢	(原市 )	分別	(資	源化	) {	松原市別所9-1-6		26	220	H5.5.1	2,000	0	0	0	0	0		5	0		
				セ			タ		-																
柏	J	亰	市	柜	原市	う 資	源	化	物	柏原市円明町582-1		26	1	H14.4.1	12	0						1	0		
				保	1 管	Ť	施	,	設																
門	Ţ	真	市		۱ ۱	- 7	ャ	_	Ľ	門真市深田町19-5		-	375	H15.12.1	352				0			1	0		
摂	;	聿	市	摂	[津市]	ストッ	ック	ヤー	ド	摂津市鳥飼八町2-8-1		645	-	H13.3.6	1,590	0	0	0	0		0	12	0		
				1					_																
交	9	野	市	交			源	ご	み :	交野市星田北1-7-5		691	848	H5.1.4	760		0	0			0	3	0		<b> </b>
				選	星 另		施		設																
大	阪	夹 山	市	4	- 乳 パッ	ノク 整	望 ′	作業	所 :	大阪狭山市今熊1-540-3		58	-	H7.4.1	10	0						1	0		
田	J	 式	町	E		清‡	掃 事	務	所旧			39	-	H14.4.1	2				0			1	0		
L											_						L		L				_		
岬			町	Щ	町リサ	イク	ルセ	ンタ	<b>—</b> I	岬町多奈川谷川1004		60	132	H21.4.1	10				0	0		2		0	
Ļ		7	m-	- 20=	· 1F -	× 7.	#	4.#r	5C -	+ 7 町 + ウ + フ 1000 1		770		C00 4 4											110.1 0 十日日本地
太	-	<del>7</del>	町	負	に 源 こ	. H	耒	槓	HJT   J	太子町大字太子1600-1		550		S62.4.1	0			0			0	2	0		H21.3末閉鎖

	_			٠.					施設面積	責(m2)	使用開始	平成21年度		保	管	寸 象	物		保管	運転管	理体制	
市事	町 楘	村 • 組	合	部名	拖	設	名	所 在 地	屋内	屋外	年 月 日	保管量	紙類	金属類	ガラス	ペット	プラスチ	その他	分類数	直営	委託	備考
Ľ	323	7111	н	П								(t/年)			類	ホール	ック類					
豊	中:	市伊	丹	市!	ノ サ イ	(ク)	ル 物	豊中市原田西町2-1	997	866	H9.10	(5,032)			0	0	0		3		0	
ク	J —	· ン <del>'</del>	ラン	ドス	ストッ	クヤ	- ド					2,601										
泉	北 :	環 境	整	備ィ	ペット	・ボ	トル	高石市取石6-6-132	-	526	H9.10	812				0			1	0		
施	訍	<b>*</b> #	组	合え	ストッ	クヤ	ード															
柏	羽	藤	環	境~	ペットボト	ル減容化	上施 設	柏原市円明町682	-	100	H17.11.1	144				0			1	0		
事	業	#	组	合	ストッ	クヤ	ード															
				7	不燃物処:	理資源(	上施 設	羽曳野市川向23	45	104	S61.4.1	1,079		0	0				5	0		
				7	ストッ	クヤ	ード	•														
泉位	き野す	市田厉	町清	掃	ストッ	クヤ	— ド	泉南郡田尻町嘉祥寺290番地	-	129	H13.10	459	0		0			0	8		0	
施	訍			合 ′			'															
東	大			市ト	・レイ	保管	施設	東大阪市水走4-6-25	45	-	H12.4	1					0		1	0		
清	掃	施設	組	合												I	白色トレー	ſ				
					ペット	・ボ	トル	東大阪市水走4-6-25	-	100	H9.10	777				0			1	0		
					呆 管	施	設															
							「ック	東大阪市中石切町7-2739	-	150	H13.10	2,925					0		1	0		
				_	呆 管	施	設															
泉	南							阪南市尾崎町532	84	216	H9.4.1	1,857			0	0	0		3		0	
事	矜	5 <b>f</b>	组	合力	施設・リサ	サイクル	, 倉 庫															
猪:	名川	上声	充 広	域	国崎クリ	ーンセン	ンター	. 兵庫県川西市国崎字小路13番地	335	-	H21.1	(5,379)	0	0	0	0	0	0	11		0	H21.4より
ご ð	,処	理 施	設 組	合				X/7/// 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1,733									一部	豊能町、能勢 町処理業務移
																						管
府		合		計	平成21年	<u>———</u>			6,431	8,280		(53,756)										
	2	27施設	ž		⊤─────────────────────────────────────	汉						48,491										
府		合		計	亚成93年/	4月1日時点	- i		6,338	6,731												
	2	27施設	ž		T1%&3+4	17111时点	`															

- (注)豊中市伊丹市クリーンランドで、カッコ書きは構成市分を表し、外出し書きは豊中市分を表す。
- (注)猪名川上流広域ごみ処理施設組合で、カッコ書きは構成市分を表し、外出し書きは豊能町、能勢分を表す。
- (注)平成21年度の施設数は、大阪市(東淀中継地)を除く。

平成23年4月1日時点の施設数は、堺市(堺市有価物集積センター)を除く。



#### 5. 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21年度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・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、枚方市、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21年度の年間売電電力量は約36万MWhで、標準世帯の年間電力使用量を4千kWhとすると、約90,000世帯分に相当する。

図2-4にごみ焼却余熱による発電利用状況を示す。自家消費が45万MWhで全体の55%を占め、次いで関西電力への売電が36万MWhで44%、下水処理施設への送電等が0.7万MWhとなっている。

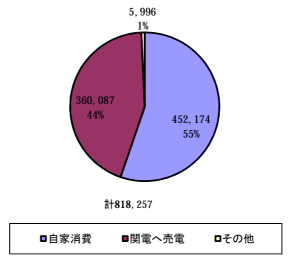


図2-4 ごみ焼却余熱による発電利用状況 (MMh/年)

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	<b>伏況</b>	備考
大阪市港工場	300t×2基	S52	タービン発電機出力	自家消費	13,644 MWh	H22.3廃止
			2,750kW×1基	関電へ売電	3,987 MWh	
大阪市大正工場	300t×2基	S55	タービン発電機出力	自家消費	12,188 MWh	
			3,000kW×1基	関電へ売電	957 MWh	
大阪市住之江工場	300t×2基	S63	タービン発電機出力	自家消費	21,079 MWh	
			11,000kW×1基	関電へ売電	26,876 MWh	
				下水へ送電	745 MWh	
大阪市鶴見工場	300t×2基	H元	タービン発電機出力	自家消費	19,317 MWh	
			12,000kW×1基	関電へ売電	31,749 MWh	
	0001 > 0#	110		自家消費		
大阪市西淀工場	300t×2基	Н6	タービン発電機出力		21,043 MWh	
1 25 - 11 2 - 12			14,500kW×1基	関電へ売電	37,109 MWh	
大阪市八尾工場	300t×2基	Н6	タービン発電機出力	自家消費	17,291 MWh	
			14,500kW×1基	関電へ売電	5,199 MWh	
				し尿処理場へ送電	2,628 MWh	
大阪市舞洲工場	450t×2基	H13	タービン発電機出力	自家消費	44,343 MWh	
			32,000kW×1基	関電へ売電	57,861 MWh	
大阪市平野工場	450t×2基	H14	タービン発電機出力	自家消費	48,188 MWh	
			27,400kW×1基	関電へ売電	48,415 MWh	
大阪市東淀工場	200t×2基	H21	タービン発電機出力	自家消費	3,570 MWh	H22.4稼動 (試運転中の消
			10.000kW×1基	関電へ売電	6,903 MWh	費量・売電量)
	230t×2基	Н8	タービン発電機出力	自家消費	28.009 MWh	1
東工場	3000		12,400kW×1基	関電へ売電	44,233 MWh	
第二工場			12,400kW×1基 4,100kW×1基	その他	2,623 MWh	
<u>尔二工物</u> 吹田市北工場	150t×3基	S56	タービン発電機出力	自家消費	11,610 MWh	
第2工場	1300~3至	200	3,000kW×1基	関電へ売電	2,723 MWh	
第2二物 吹田市資源循環エネルギーセンタ	- 940+ > 9甘	H22	タービン発電機出力	自家消費	10,255 MWh	H22.3稼動
	- 2401 ^ 2本	II & &	プーピン光电磁山力	日外用其	10,233 MWII	(試運転中の消
			13,000kW×1基	関電へ売電	7,785 MWh	費量・売電量)
高槻市前島クリーンセンター	180t×2基	H7	タービン発電機出力	自家消費	22,011 MWh	
第二工場			4,950kW×1基	関電へ売電	9,239 MWh	
守口市クリーンセンター	142t×1基	S62	タービン発電機出力	自家消費	1,972 MWh	
第4号炉			800kW×1基			
枚方市穂谷川清掃工場	200t×1基	S62	タービン発電機出力	自家消費	5,716 MWh	
第3プラント			1,500kW×1基			
枚方市東部清掃工場	120t×2基	H20	タービン発電機出力	自家消費	15,702 MWh	
			4,500kW×1基	関電へ売電	17,013 MWh	
茨木市環境衛生センター	150t×2基	Н7	タービン発電機出力			
第2工場			5.000kW×1基	自家消費	37.366 MWh	
茨木市環境衛生センター	150t×1基	H10	タービン発電機出力	関電へ売電	3,203 MWh	
第1工場	_		5,000kW×1基		,	
箕面市環境クリーンセンター	135t×2基	Н3	タービン発電機出力	自家消費	6,005 MWh	
2			1,750kW×1基		0,000	
─────────────────────────────── 豊中市伊丹市クリーンランド	225t×3基	S50	タービン発電機出力			1
ごみ焼却施設(1~3号炉)			2.000kW×1基	自家消費	25,158 MWh	
豊中市伊丹市クリーンランド	195t×1基	Н6	タービン発電機出力	関電へ売電	9.872 MWh	
ごみ焼却施設(4号炉)	10007.145	110	5,000kW×1基	八电 九电	O,OTA MIVII	
泉北環境施設整備組合	150t×2基	H14	タービン発電機出力	自家消費	27.120 MWh	1
永北環境施設登開租日 泉北クリーンセンター(1~2号炉)	1001~2座	1117	9,300kW×1基	関電へ売電	27,120 MWh 25,632 MWh	
泉北グリーンセンダー(1~2号炉) 柏羽藤環境事業組合	150t×3基	Н3	9,300kw×1基 タービン発電機出力	自家消費	10,322 MWh	<del> </del>
相羽膝環境事業組合 クリーンセンター	1306~3空	113		口外州其	10,3&& MWII	
	200+ ∨ 9 ₩	CEE	1,800kW×1基 カービン発電機出力	自家消費	17.940 MWh	1
東大阪都市清掃施設	300t×2基	S55	タービン発電機出力	口外用貝	17,940 MWN	
組合第4工場	177+ ∨ 0 世	II10	3,500kW×1基 カービン発電機出力	白宝兴弗	99 000 3517	+
岸和田市貝塚市清掃	177t×3基	H19	タービン発電機出力	自家消費	28,026 MWh	
施設組合岸貝クリーンセンター(1~3号炉)	1	COO	12,000kW×1基	関電へ売電	21,331 MWh	-
南河内環境事業組合 第1連提工提	150t×2基	S60	タービン発電機出力	自家消費	4,299 MWh	
第1清掃工場	タービン発電機	<u> </u> 	960kW×1基	自家消費	452,174 MWh	1
計	サービン発電機 H22.3月末現在	шЛ		日 多 月 負 関 電 へ 売 電	360,087 MWh	
н1	207,710	kW		下水へ送電	745 MWh	
平成21年度 24施設				緑地へ送電	0 MWh	
				し尿処理場へ送電	2,628 MWh	
平成23年4月1日時点 25施設				その他	2,623 MWh	
				計	818,257 MWh	

<sup>(</sup>注1)利用状況欄の数値は年間発電電力量。

<sup>(</sup>注2)実績値は平成21年度末時点。 (注2)実績値は平成21年度末時点。 (注3)平成21年度の施設数は、大阪市東淀工場と吹田市資源循環エネルギーセンターを除く。 平成23年度4月1日時点の施設数は、大阪市港工場を除く。

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	Н6	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	H21.3 供給停止
大阪市八尾工場	300t/24h ×2基	Н6	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 東工場 第一工場	150t/24h ×2基	S51	蒸気発生器 20t/h×2基	民間へ売却
堺市クリーンセンター 東工場 第二工場	230t/24h ×2基	H8	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	Н7	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	Н6	廃熱ボイラー	温水プールへ供給 粗大処理施設へ供給
泉北環境整備施設組合 泉北クリーンセンター	150t/24h ×2基	Н2	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	Н3	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

## 6 参考資料

前出の各集計に使用した人口は、国の集計方法(住民基本台帳人口)によるもの。 参考に総人口での集計結果を添付。

※総人口 = 住民基本台帳人口 +外国人登録人口

- ・ 表2-3 生活系ごみ及び事業系ごみ排出量
- 表2-4 ごみ処理状況一覧表
- 図2-3 ごみの処理系統図

表2-3 生活系ごみ及び事業系ごみの排出量

市町村名	計画処理	人口	生活系ごみ		事業系ごみ		ごみ総量		集団回収量	
	区 域	(外国人含む)	(集団回収量 含む)	1人1日当り の排出量	•	1人1日当り の排出量		1人1日当り の排出量		1人1日当り の排出量
	(Km2)	(人)	(t)	(g/人日)	(t)	(g/人日)	(t)	(g/人日)	(t)	(g/人日)
大阪市	222. 30	2, 651, 842	544, 122	562	710, 193	734	1, 254, 315	1, 296	35, 961	37
堺市	149. 99	848, 955	215, 375	695	128, 391	414	343, 766	1, 109	33, 999	110
岸和田市	72. 24	203, 371	49, 436	666	28, 363	382	77, 799	1, 048	7, 547	102
豊中市	36.60	394, 798	85, 249	592	45, 269	314	130, 518	906	8, 006	56
池田市	22. 11	104, 092	23, 743	625	10, 246	270	33, 989	895	1, 872	49
吹田市	36. 11	352, 366	81, 594	634	42, 685	332	124, 279	966	10, 526	82
泉大津市	12.94	77, 959	18, 222	640	11, 241	395	29, 463	1, 035	2, 707	95
高槻市	105.31	358, 756	86, 762	663	55, 482	424	142, 244	1, 086	11, 167	85
貝塚市	43.99	90, 750	23, 274	703	14, 767	446	38, 041	1, 148	3, 186	96
守口市	12.73	148, 060	29, 324	543	17, 720	328	47, 044	871	4, 263	79
枚方市	65.08	411, 635	98, 966	659	33, 272	221	132, 238	880	21, 420	143
茨木市	76. 52	272, 989	67, 203	674	52, 623	528	119, 826	1, 203	10, 832	109
八尾市	41.71	272, 499	69, 553	699	26, 046	262	95, 599	961	12, 054	121
泉佐野市	54. 38	102, 997	19, 137	509	31, 474	837	50, 611	1, 346	845	22
富田林市	39.66	121, 266	36, 853	833	4, 515	102	41, 368	935	5, 187	117
寝屋川市	24.73	243, 217	60, 229	678	19, 057	215	79, 286	893	7, 846	88
河内長野市	109.61	115, 710	30, 110	713	6, 780	161	36, 890	873	5, 619	133
松原市	16.66	126, 814	29, 247	632	12, 900	279	42, 147	911	4, 098	89
大東市	18. 27	128, 348	30, 843	658	10, 107	216	40, 950	874	3, 328	71
和泉市	84. 98	185, 604	45, 085	666	17, 930	265	63, 015	930	6, 778	100
箕面市	47.84	128, 491	31, 114	663	15, 590	332	46, 704	996	5, 142	110
柏原市	25.39	74, 512	20, 224	744	4, 142	152	24, 366	896	401	15
羽曳野市	26.44	119, 559	32, 387	742	8, 798	202	41, 185	944	3, 453	79
門真市	12. 28	131, 664	29, 710	618	22, 298	464	52, 008	1, 082	3, 457	72
摂津市	14.88	83, 964	19, 042	621	12, 910	421	31, 952	1, 043	3, 170	103
高石市	11.35	60, 513	14, 073	637	6, 469	293	20, 542	930	2, 122	96
藤井寺市	8.89	66, 636	14, 887	612	10, 520	433	25, 407	1, 045	0	C
東大阪市	61.81	506, 280	124, 285	673	87, 410	473	211, 695	1, 146	15, 409	83
泉南市	48. 48	65, 820	15, 152	631	9, 342	389	24, 494	1, 020	1, 296	54
四條畷市	18.74	58, 156	14, 199	669	4, 220	199	18, 419	868	1, 897	89
交野市	25. 55	79, 184	16, 561	573	4, 258	147	20, 819	720	1, 107	38
大阪狭山市	11.86	58, 109	18, 324	864	3, 501	165	21, 825	1, 029	2, 940	139
阪南市	36. 10	58, 606	14, 299	668	4, 391	205	18, 690	874	1, 454	68
市計	1, 595. 53	8, 703, 522	2, 008, 584	632	1, 472, 910	464	3, 481, 494	1,096	239, 089	75
島本町	16. 78	29, 472	6, 354	591	1, 056	98	7, 410	689	0	0
豊能町	34. 37	23, 635	6, 505	754	1, 015	118	7, 520	872	791	92
能勢町	98.68	12, 572	2, 463	537	1, 392	303	3, 855	840	308	67
忠岡町	4.03	18, 298	4, 705	704	1, 322	198	6, 027	902	703	105
熊取町	17. 23	44, 607	9, 137	561	3, 799	233	12, 936	795	0	C
田尻町	4. 96	8, 242	2, 027	674	986	328	3, 013	1,002	2	1
岬町	49. 03	18, 321	5, 280	790	698	104	5, 978	894	0	0
太子町	14. 17	14, 448	3, 866	733	155	29	4, 021	762	463	88
河南町	25. 26	16, 587	5, 631	930	599	99	6, 230	1, 029	881	146
千早赤阪村	37. 38	6, 423	1, 837	784	404	172	2, 241	956	349	149
町村計	301.89	192, 605	47, 805	680	11, 426	163	59, 231	843	3, 497	50
府合計	1, 897. 42	8, 896, 127	2, 056, 389	633	1, 484, 336	457	3, 540, 725	1,090	242, 586	75

1人1日当りごみの排出量=ごみ量(g)÷総人口÷365

※人口は、総人口

※ごみ総量 = 生活系ごみ量(集団回収量含む) + 事業系ごみ量

表2-4 ごみ処理状況一覧表

	<u> </u>	`		、沈一見衣									
ī	市町村名	2	ごみ排出 総 量 ( t /年)	直接 焼却量 ( t )	中間処理残 渣の焼却量 (t)	焼却以外の 中間処理量 (t)	焼却施設か らの埋立 残渣量 ( t )	直接 最終処 分量 ( t )	焼却以外 の施設か らの埋立 残渣量 ( t )	最終 処分量計 ( t )	1人1日 当りの 最終 処分日)	資源化量 ( t )	リサイ クル率 (%)
大	阪	市	1, 254, 315	1, 155, 653	21, 493	62, 253	220, 464	0	0	220, 464	228	77, 169	6. 2%
堺		市	343, 766	282, 702	13, 837	24, 332	50, 441	41	0	50, 482	163	47, 186	13. 7%
	和田	市	77, 799	63, 376	1, 173	6, 841	8, 532	0	1, 266	9, 798	132	12, 016	15. 4%
豊	中	市	130, 518	102, 265	9, 146	20, 177	17, 172	0		21, 089	146	14, 965	11. 5%
池		市	33, 989	28, 079	1, 678	3, 443	4, 551	0	ŕ	4, 888	129	3, 739	11. 0%
吹	 	市	124, 279	102, 311	5, 993	11, 442	12, 918	0		12, 935	101	16, 356	13. 2%
	大 津	-	29, 463	24, 061	928	2, 695	3, 051	0		3, 435	121	4, 196	14. 2%
高	槻	市	142, 244	122, 574	3, 228	8, 503	19, 611	0		19, 611	150	16, 073	11. 3%
貝	塚	市	38, 041	32, 134	344	2, 721	4, 311	0		4, 769	144	5, 112	13. 4%
守	口	市	47, 044	35, 219	1, 679	2, 038	5, 060	0		5, 060	94	10, 145	21. 6%
枚	<del></del> 方	市	132, 238	94, 214	7, 154	16, 604	11, 121	0	_	11, 121	74	30, 759	23. 3%
茨	木	市	119, 826	105, 726	0		•	0		5, 069	51	24, 520	20. 5%
八	 尾	市	95, 599	75, 440	3, 311	6, 726	13, 922	1, 379	0	15, 301	154	15, 469	16. 2%
	<u>花</u> 佐 野		50, 611	44, 939	1, 968	4, 414	6, 231	0	-	6, 524	174	3, 411	6. 7%
富	田林		41, 368	29, 604	4, 489	6, 577	4, 691	0		4, 691	106	7, 885	19. 1%
寝	屋川		79, 286	56, 912	4, 391	11, 582	10, 508	0		11, 926	134	16, 528	20. 8%
	内長野		36, 890	24, 629	2, 981	6, 642	3, 813	0	, -	3, 813	90	9, 933	26. 9%
松	原	市	42, 147	28, 644	5, 844	9, 405	5, 362	0		5, 362	116	7, 659	18. 2%
大	 東	市	40, 950	33, 976		3, 641	6, 787	0		6, 837	146	5, 704	13. 9%
和	<del>//</del> 泉	市	63, 015	50, 407	1, 551	5, 830	6, 611	0		7, 516	111	10, 201	16. 2%
箕	面	市	46, 704	34, 140	5, 339	7, 127	4, 086	0		4, 212	90	7, 342	15. 7%
柏	原	市	24, 366	22, 327	659	1, 627	3, 613	0		3, 613	133	1, 586	6. 5%
羽	曳 野		41, 185	34, 834	1, 904	2, 898	5, 549	0		5, 863	134	4, 484	10. 9%
門	真	市	52, 008	43, 374	1,700	4, 642	6, 745	0	265	7, 010	146	6, 636	12. 8%
摂	<del></del> 津	市	31, 952	24, 613	950	4, 169	3, 600	0		4, 982	163	4, 901	15. 3%
高	<del>/手</del> 石	市	20, 542	16, 694	709	1, 726	2, 207	0	,	2, 499	113	2, 921	14. 2%
	井 寺	市	25, 407	22, 821	1, 728	2, 580	3, 743	0		3, 743	154	1, 095	4. 3%
	大阪		211, 695	182, 154						36, 645		·	10. 8%
泉	南	市	24, 494	20, 164	742	2, 462	3, 100			3, 280	137	3, 120	12. 7%
四四	 條 畷		18, 419	14, 133	315	2, 315	1, 894	0		1, 894	89	3, 971	21. 6%
交	野	市	20, 819	15, 592	1, 539		2, 343	0		2, 491	86	3, 540	17. 0%
	<u>=シ</u> 阪 狭 山		21, 825	15, 392				0		2, 491	121	3, 791	17. 4%
阪	南	市	18, 690	13, 439	906	2, 138	2, 301	0		2, 298	107	3, 668	19. 6%
市	113	計	3, 481, 494			268, 708	498, 268			511, 782	161	408, 949	11. 7%
島	本	町	7, 410	6, 455	352	955	882	0		951	88	522	7. 0%
豊	能	町	7, 520	4, 630		850	338	0		419	49	2, 430	32. 4%
能	勢	町	3, 855	2, 776		449	282	0	45	327	71	835	21. 7%
忠	一	町	6, 027	4, 132	52	628	808	564	277	1, 649	247	1, 002	16. 6%
能	取	町	12, 936	10, 483	964	2, 054		0		1, 571	96	1, 418	11. 0%
田	<del>1X</del> 尻	町	3, 013	2, 697	128	268	377	0	19	396	132	169	5. 6%
岬	<i>1</i> /10	町	5, 978	5, 556		0		0		734	110	308	5. 3%
太	子	町	4, 021	2, 748		810		0		429	81	783	19. 5%
河	南	町	6, 230	4, 367	635	982	631	0		631	104	1, 237	19. 9%
	早赤阪		2, 241	1, 483	286	400	245	0		245	104	512	22. 8%
町	村	計	59, 231	45, 327	3, 474	7, 396	6, 210	564	578	7, 352	105	9, 216	15. 6%
府	合		3, 540, 725							519, 134			11. 8%
* 1 3	I	н.	-, - 10, 120	, 555, 102	1~1,101	, 101	552, 170	-, 551	_~, 0 . ~	510, 101	100	-10, 100	11.0/0

1人1日当りの最終処分量=最終処分量(g)÷人口÷365

<sup>※</sup>人口は、総人口

<sup>※</sup>ごみ総量=生活系ごみ量(集団回収量含む)+事業系ごみ量

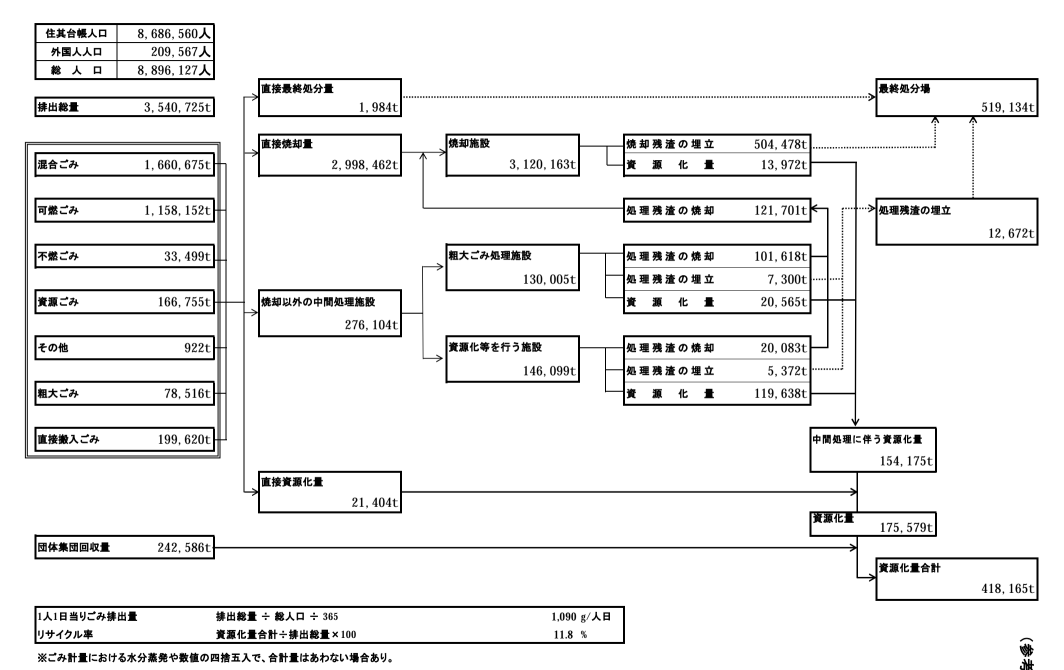


図2-3 ごみの処理系統図

#### 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21年度の行政区域内人口は8,884千人、水洗化人口は8,606千人、非水洗化人口が279千人であり、水洗化率は96.9%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92.2%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	水洗	化人口(	人)	非水洗	化人口	(人)	行 政 <sup>*</sup> 区域内
	公共下水道	し尿浄化槽	計	くみ取り**	自家処	計	人 <sup>*</sup> 口 (人)
度	人口	人口		人口	理人口		(,,,
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, 346	8, 546, 784	333, 216	976	334, 192	8, 880, 976
平成20年度	7, 876, 066	699, 380	8, 575, 446	308, 222	1, 077	309, 299	8, 884, 745
平成21年度	7, 936, 237	669, 617	8, 605, 854	277, 665	949	278, 614	8, 884, 468

※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21年度におけるし尿の排出総量は、725千kLであり、そのうち計画収集量は724 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405千kL、し尿浄化 槽汚泥320千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46.9%、許可業者による収集が49.9%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99.9%を占めている。

平成21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3.99リットル・排出量は3.98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1.31リットルである。

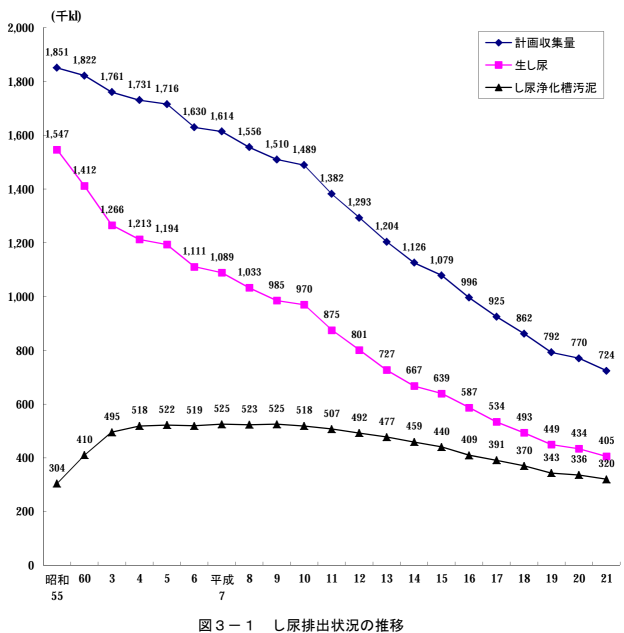
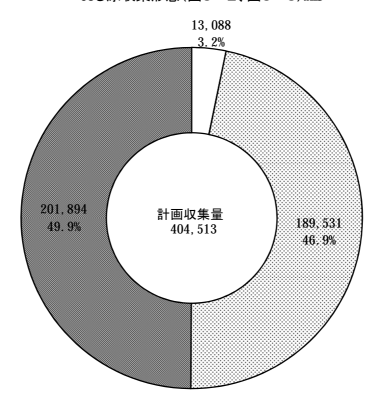


表3-2 し尿排出状況の推移

年 度	排出総量	し	尿の計画	収集量(I	< L)	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	許可	計	(kL)
平成	928, 199	17, 695	269, 500	246, 983	534, 178	105	5, 884	385, 142	391, 131	2, 890
17年	(100%)				(57.5%)				(42.1%)	(0.3%)
平成	864, 072	18, 593	240, 698	233, 576	492, 867	573	137	368, 815	369, 525	1, 680
18年	(100%)				(57.0%)				(42.8%)	(0.2%)
平成	794, 078	16, 485	211, 205	221, 749	449, 439	396	153	342, 410	342, 959	1, 680
19年	(100%)				(56.6%)				(43.2%)	(0.2%)
平成	771, 433	14, 722	207, 572	211, 857	434, 151	363	170	335, 343	335, 876	1, 406
20年	(100%)				(56. 3%)				(43.5%)	(0.2%)
平成	724, 817	13, 088	189, 531	201, 894	404, 513	230	168	319, 296	319, 694	610
21年	(100%)				(55.8%)				(44. 1%)	(0.1%)

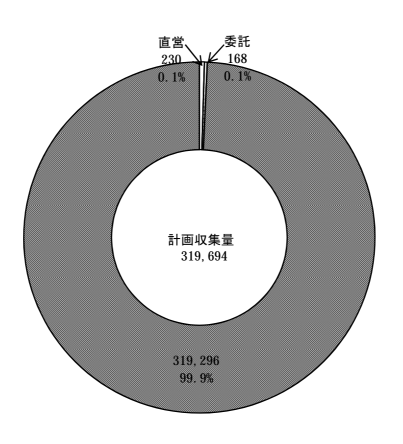
(注) )内は排出総量に対する百分率

## 03し尿収集形態(図3-2、図3-3).xls



□直営 □委託 ■許可

図3-2 し尿の収集形態別内訳 (単位:kL)



□直営 □委託 圖許可

図3-3 し尿浄化槽汚泥の収集形態別内訳(単位:kL)

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	L	尿	し尿浄化	:槽汚泥
		収集量	排出量	収集量	排出量
T-15 / T-15	大阪府	3. 56	3. 56	1. 26	1. 26
平成17年度	全国	2. 22	2. 21	1.31	1. 31
_ 5	大阪府	3. 67	3. 66	1. 27	1. 27
平成18年度	全国	2. 26	2. 25	1.36	1. 36
_ 5	大阪府	3. 69	3. 70	1. 26	1. 26
平成19年度	全国	2. 23	2. 22	1.35	1.35
	大阪府	3. 85	3.85	1.31	1. 31
平成20年度	全国	2. 29	2. 29	1.38	1.38
	大阪府	3. 99	3. 98	1.31	1. 31
平成21年度	全国	2. 27	2. 27	1.43	1. 43

## 3 し尿の処理状況

計画収集量724千kLの処理内訳を図3-4に示す。77.5%にあたる561千kLがし尿処理施設で処理されており、下水道投入が22.5%の163千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。

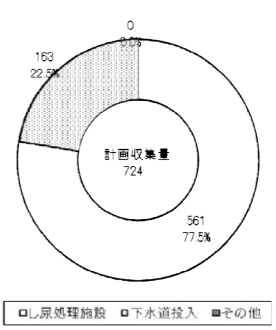


図3-4 し尿の処理内訳 (単位:千kL)

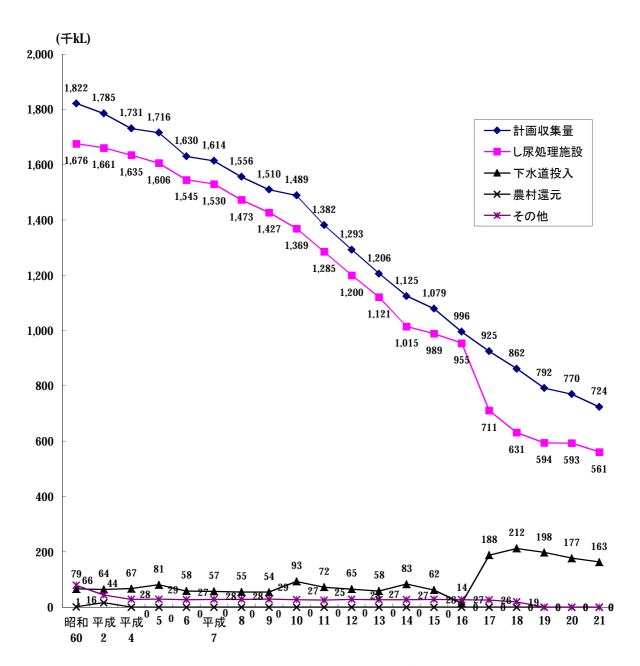


図3-5 し尿処理状況の推移

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17年度	711	188	0	26	925
	(76. 9%)	(20. 3%)	(0.0%)	(2. 8%)	(100%)
平成18年度	631	212	0	19	862
	(73. 2%)	(24. 6%)	(0.0%)	(2. 2%)	(100%)
平成19年度	594	198	0	0	792
	(75. 0%)	(25. 0%)	(0.0%)	(0.0%)	(100%)
平成20年度	593	177	0	0	770
	(77. 0%)	(23. 0%)	(0. 0%)	(0.0%)	(100%)
平成21年度	561	163	0	0	724
	(77. 4%)	(22. 6%)	(0.0%)	(0.0%)	(100%)

(注) ( )内は計画収集量に対する百分率

#### し尿処理系統図

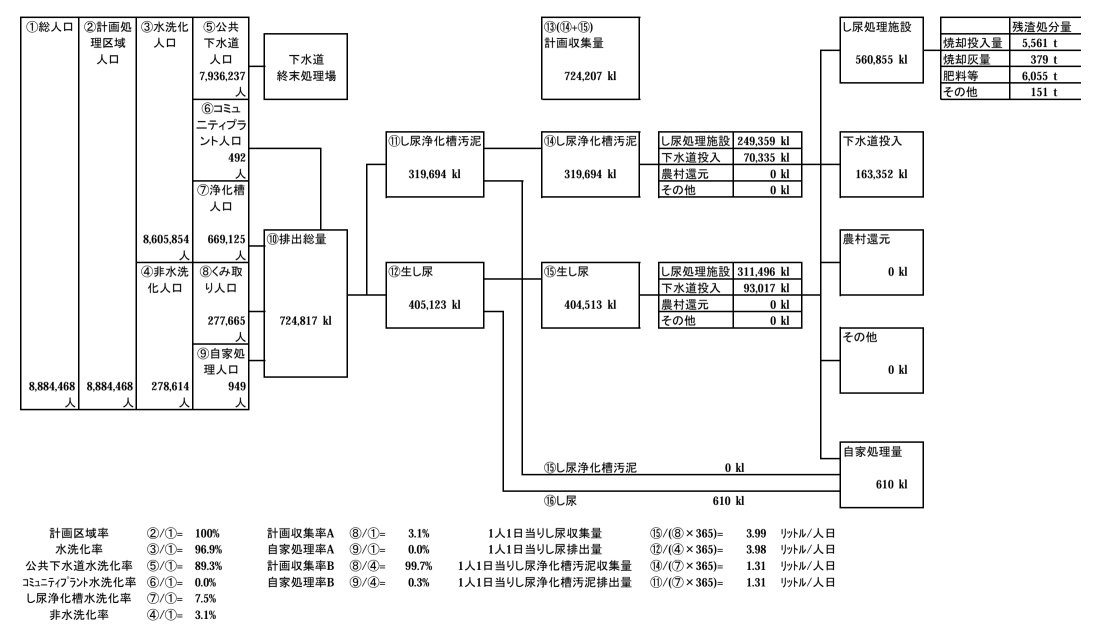


図3-6 し尿の処理系統図

#### 4 し尿処理施設の概要

#### (1) し尿処理施設

府内におけるし尿処理施設は、平成21年度末現在において17市6町5一部事務組合に33施設、1許可施設があり、1日の処理能力は4,334kL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	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	1	6	1	6	6	3	1	1	9	3 4
公称能力	360	646	34	671	1, 109	406	100	150	858	4, 334

## (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21年度末現在において堺 市の1施設と豊能町の1施設の合計2施設がある。

表3-6 コミュニティ・プラント

施	設	名	称	処理方式	計画 1 日最大汚水量	竣工年度
畑地区	地域下	水道処	理施設	長時間ばっ気	308 m³/日	平成3年度
野間口:	地域し原	マシス マスティス マスティス マスティス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイ	ンター	長時間ばっ気	166 m³/日	平成2年度

※豊能町の野間口地域し尿処理センターは、平成21年4月1日より休止中

#### 第1編 第3章5 し尿処理施設の現況

#### 【し尿処理施設 届出施設】

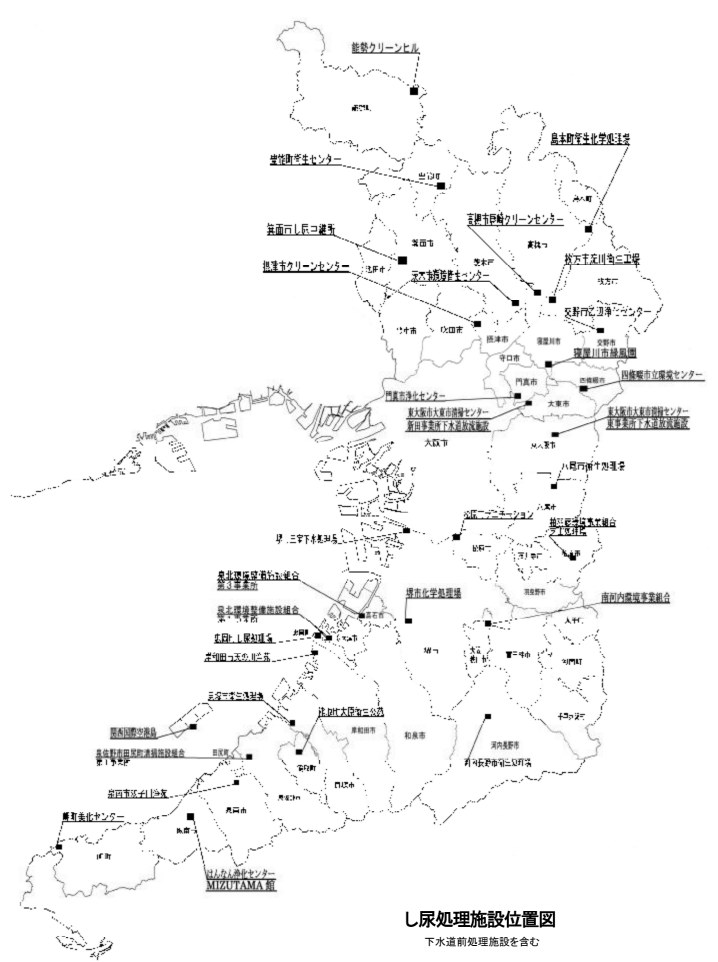
#### 平成21年度末

	地区 冶田地区1																				2/1		
市町村名・ 一部事務組	施設名	所在地	処理方式	公称能力	着工及び 竣工	奴	□理実績(kL/	年)		残渣量	(t/年)			残渣処3	理量(t/年)		汚泥処理	高度処理		管理	放流先	****	備考
一部事務組 合名	他改石	電話番号	処理方式	(kL/日)	年月日	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	設備	設備	直営	委託	双派元	施工会社名	1佣 右
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	27,008	8,819	35,827	0	-	0	14	0	0	0	0	-	-		0	下水道	アタカ工業(株)	
貝 塚 市	衛生事業所	王子261 0724(22)6279	好気	158	S55.9.22 ~ S57.10.31	24,939	17,338	42,277	628	30	16	208	851	116	116	0	脱水 乾燥 焼却	加圧浮上オゾン		0	見出川	アタカ工業(株)	
枚 方 市	淀川衛生工場	出口2-30-1 072(832)3681	高負荷	267	H2.7.26 ~ H5.9.30	6,380	19,670	26,050	965	83	123	15	0	0	965	0	ベルトプレ ス	凝沈 砂ろ過 活性炭吸着	0		出 口 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	24,130	29,798	53,928	397	25	7	209	606	94	0	7	脱水 乾燥 焼却	凝沈 砂ろ過 活性炭吸着		0	恩智川	住友重機 械工業 (株)	
夏屋 川市	緑風園(一部休 止)	讃良東町7-1 072(823)7758	前処理	150	S45 ~ S47.8.30	3,766	2,055	5,821	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	0		下水道	水道機工(株)	H19.3.31一部休止
可内長野市	衛生処理場	高向2092 0721(62)5522	膜分離 高負荷	132	H10.9.28 ~ H13.5.22	9,298	12,074	21,372	1,090	84	49	127	1,120	149	97	49	脱水焼却	膜分離 活性炭吸着	〇 一部 委託	0	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	5,670	8,922	14,592	608	82	77	23	630	不明	0	0	プレス脱水	オゾン酸化 砂ろ過	0		古川		(上段)門真市分 (下段)守口市分 他ごみと混ぜて焼却し ている為、焼却灰量は
泉南市	双子川浄苑	信達大苗代157 0724(83)2217	好一段	100	S53.4 ~	15,707	70 9,432	25,139	822	82	0	44	0	不明 0	0	866	脱水	脱窒凝沈	0	0	新家川		不明。
交 野 市	乙辺浄化セン ター	星田北1-7-5 072(892)2472	標脱	65	S55.3 S54.1.4 ~ S55.3.31	3,369	2,246	5,615	138	83	5	2	2	不明	138	5	多重円板脱水	オゾン 凝沈 砂ろ過 活性炭吸着	0	0	天野川	荏原 インフィルコ (株)	注)残渣焼却は、助燃 材としてゴミ焼却施設に て焼却している為、焼 却灰量は不明。
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	10,750	13,958	24,708	846	85	13	18	18	不明	846	13	遠心脱水	凝集膜分離 活性炭吸着		0	男里川	㈱荏原 製作所	可燃ごみとまとめて 焼却している為、焼 却灰量は不明。
島本町		高槻市東上牧3- 6-7 072(669)0125	化学	34	S39.9.1 ~ S40.9.30	1,023	1,496	2,519	0	-	0	0.3	0	0	124	0	脱水 乾燥	加圧浮上		0	淀 川	日本蒸溜 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 ~	269	359	628	28	78	0	脱水ケーキ内数	28	投入量の11 ~17.6%	0	0	脱水 (焼却)	砂ろ過 活性炭		0	木代川	795大機(株)	(上段)豊能町分 (下段)箕面市分
		` '			H元.10.31 S56.2	351	56	407				17190		~17. 6%			脱水	凝沈・オゾン・		Н			(下校)兵画巾万
能 勢 町	能勢クリーンヒル	吉野139-6 072(737)1520	標脱好気	35.5	S57.12	4,308	2,602	6,910	70	22	0	0	0	0	70	0	乾燥 焼却	ろ過·逆浸透·脱 塩		0	-	ユニチカ(株)	
忠 岡 町	し尿処理場	新浜2-5-46 0724(36)1329	好気	18	S42 ~ S44.2	2,772	1,086	3,858	953	75	0	10	68	0	0	0	遠心脱水 (焼却)	_		0	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	11,273	5,939	17,212	344	78	30	35	379	29	0	30	脱水 焼却	砂ろ過 活性炭吸着	0	0	佐野川	古河鉱業(株)	
伸 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	10,679	583	11,262	547	84	不明	3	541	不明	0	0	遠心脱水	凝沈 オゾン 砂ろ過	0	ı T	大 阪 湾		清掃汚泥・焼却灰は 重量を測定していな い為不明

市町村名・	4550.6	所在地	ta === 1	公称能力	着工及び	久	処理実績(kL∕	年)		残渣量	(t/年)			残渣処	理量(t/年)		汚泥処理	高度処理	運転作		11 who st.		htt +v
一部事務組 合名	施設名	電話番号	処理方式	(kL/日)	竣工 年月日	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	設備	設備	直営	委 託	放流先	施工会社名	備考
	第1事業所	泉大津市汐見町 98 0725(32)5491	浄化槽汚 泥	-	S56.9.4 ~ S57.3.25	-	-	0	-	-	-	126	126	18	1,349	0	_	-		0	-	山田工業(株)	受入、前処理のみ
ch 11 am 14 +6	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	39,177	25,934	65,111	1,349	67	83	120	120	16	1,349	U	プレス脱水	砂ろ過 活性炭吸着		0	大津川	荏原 インフィルコ (株)	H18.4月混合処理開 始
泉北環境整備施設組合	第3事業所	高石市取石6-2- 15	好気	90 26	S35.8.25 ~ S36.3.31			0		-	-	-	-	-			1	_		0	下水道	日衛工業(株)	H20.3月休止
	(休止)	0722(71)0384	×1 ×1	64	S45.10.8 ~ S46.3.31			· ·		-	-	-	-	-							1702	アタカ工業(株)	
	小 計			290		39,177	25,934	65,111	1,349	67	83	126	126	18	1,349	0							
南河内環境事 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	26,891	24,943	51,834	539	50	0	46	0	0	539	46	プレス脱水	凝集膜分離 活性炭吸着	0	:	東除川	三菱重工業(株)	
	芝山処理場 (休止)	柏原市国分市場 1-11-35 0729(77)3500	好気	100	S38 ~ S44.3.31	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	脱水	砂ろ過	0		長瀬川	アタカ工業(株)	
柏羽藤環境事 業 組 合	之山処理場	柏原市国分市場 1-11-35 0729(77)3500	好気	100	S48 ~ S50.3.31	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	H元/八	活性炭吸着			交換川	アタカ工業(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	32,917	36,994	69,911	1,841	81	0	95	95	3	1,841	0	遠心脱水 (し渣焼 却)	_	0		下水道	アタカ大機(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	S53.2.3 ~ S54.9.30	54,504	27,038	81,542	1,815	84	12	104					脱水	加圧浮上 砂ろ過		0	大 阪 湾	栗田工業(株)	
府	計	_	_	2,856	_	311,496	249,357	560,853	12,986	-	416	1,080	4,470	409	6,085 希釈のみを行うT	1,016		_	11		_	_	

注1)現在、寝屋川市緑風園は一部休止しており、希釈のみを行う下水道前処理施設として使用されているため処理実績の合計に含んでおりません。 注2)泉北環境施設整備組合と泉佐野市田尻町清掃施設組合の処理実績は、四捨五入の関係で構成市町毎の処理量の合計値と一致しておりません。 【下水道前処理施設】

「小垣前是		<b>正</b> 左抽		公称能力	着工及び	Ą	几理実績(kL/	年)				残渣	処理量(t/年)	)			汚泥処理	高度処理	運転管 体制				
市町村名	施設名	所在地 電話番号	処理方式	(kL/日)	竣工 年月日	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	設備	設備	直営	委託	放流先	施工会社名	備考
	三宝下水処理場	堺区松屋大和川 通4-157 072(232)4958	嫌気嫌気	360 180	S35.12	3,832	7,286	11,118	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	0	0	下水道	アタカ工業(株	
堺 市	クリーンセンター 浄化ステーション		前処理+ 下水圧送	280	H13.6.26 ~ H16.9.10	34,193	16,211	50,404	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	0	0	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名 称変更した。
	小 計			640	)	38,025	23,497	61,522	-	_	_	_	_	_	_	_							
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	12,146	6,654	18,800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	0	-	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	6,551	2,296	8,847	-	-	_	9	-	_	-	-	-	-		0	下水道	荏原 インフィルコ (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	10,559	10,116	20,675	_	-	120	69	-	_	-	_	脱水 焼却	ı	0	0	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	-	_	0	_	_	1	-	-	_	_	_	脱水	-	0	-	下水道	オルガノ	19.5.31稼動停止
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	1,720	2,905	4,625	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	0	-	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	1,181	1,194	2,375	_	-	-	-	-	_	-	_	-	-		0	下水道	佐藤工業(株)	
東大阪市大東市清掃セ	追 瓜 ル 旭 政	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	3,737	6,510	10,247	-	-	-	ı	-	_	_	_	-	-	0	-	下水道	JFEエン ジニアリ ング(株)	平成22年3月31日 一部事務組合解散に より大東市に帰属
東市海州で	東事業所下水道放 流 施 設	東大阪市布市町 3丁目3番1号 072(984)2361	前処理	65	H16.8.6 ~ H18.1.20	11,894	9,924	21,818	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	0	ŀ	下水道	日立造船(株)	平成22年3月31日 一部事務組合解散に より東大阪市に帰属
府	計	_	_	1,388	-	85,813	63,096	148,909	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	8	5	_	_	-



# 第2編 統計資料

## 1. 一般廃棄物処理事業経費の状況

## 1-1 廃棄物処理事業歳入の状況

(1)ごみ

市	町	村					ごみ		関	係	経 費			半位、十门/
_	部	事	務	国庫支出金	府支出金	地 方 債	使用料及び	市	可断	村	その他	計	一般財源	合 計
組		合	名				手 数 料	分	担	金				
大		阪	市	1, 019, 834	172, 030	5, 008, 000	5, 009, 932	2		_	4, 365, 042	15, 574, 838	29, 520, 174	45, 095, 012
堺			市	163, 543	0	323, 400	1, 964, 252	2			60, 181	2, 511, 376	7, 076, 495	9, 587, 871
岸	和	田	市	0	200	0	342	2		_	86, 813	87, 355	2, 129, 722	2, 217, 077
豊		中	市	0	200	0	78, 120				6, 290	84, 610	4, 143, 507	4, 228, 117
池		田	市	0	0	0	121, 478	3		_	0	121, 478	1, 157, 631	1, 279, 109
吹		田	市	3, 330, 786	0	1, 662, 900	300, 125	<u> </u>		_	5, 842, 627	11, 136, 438	4, 173, 373	15, 309, 811
泉	大	津	市	0	118	0	9, 669	)		_	735	10, 522	863, 558	874, 080
高		槻	市	0	0	0	261, 341	ıĹ		_	96, 734	358, 075	2, 920, 402	3, 278, 477
貝		塚	市	0	152	3, 600	43, 972	2		_	20, 377	68, 101	728, 013	796, 114
守			市	0	0	18, 900	138, 903	3			20, 344	178, 147	1, 578, 330	1, 756, 477
枚		方	市	3, 920	420	0	242, 652	2		_	344, 738	591, 730	4, 007, 587	4, 599, 317
茨		木	市	13, 902	477	0	233, 823	3		_	48, 271	296, 473	3, 107, 828	3, 404, 301
八		尾	市	0	0	43, 300	366, 319	)		_	41, 020	450, 639	2, 981, 387	3, 432, 026
泉	佐	野	市	0	166	0	229, 120			_	4, 323	233, 609	1, 481, 511	1, 715, 120
富	田	林	市	0	174	0	147, 534	1			19, 691	167, 399	1, 700, 093	1, 867, 492
寝	屋	JII	市	0	0	23, 400	151, 392	2		_	135, 394	310, 186	2, 444, 137	2, 754, 323
河	内	長 野	市	0	200	0	218, 141	ı 🗋		_	24, 046	242, 387	1, 390, 012	1, 632, 399
松		原	市	0	0	1, 700		Ĺ		_	0	1, 700	1, 855, 223	1, 856, 923
大		東	市	0	166	0	305, 753	3		_	18, 586	324, 505	2, 009, 868	2, 334, 373
和		泉	市	0	0	0	18, 598	3		_	0	18, 598	1, 537, 204	1, 555, 802
箕		面	市	0	0	0	122, 400				13, 051	135, 451	1, 833, 934	1, 969, 385
柏		原	市	0	135	0	6, 962	2			0	7, 097	844, 768	851, 865
羽	曳	野	市	0	169	0	7, 770			_	0	7, 939	1, 597, 974	1, 605, 913
門		真	市	0	23, 600	0	111, 141	ıĹ		_	85, 632	220, 373	1, 658, 817	1, 879, 190
摂		津	市	0	0	0	6, 222	2		_	6,000	12, 222	1, 314, 751	1, 326, 973
高		石	市	0	107	0	7, 991	ال		_	0	8, 098	628, 974	637, 072
藤	井	寺	市	0	106	0	4, 025	<u> </u>		_	7, 340	11, 471	896, 425	907, 896
東	大	阪	市	0	0	63, 300	3, 012	2			0	66, 312	5, 816, 295	5, 882, 607
泉		南	市	0	0	0	79, 191	ıĹ			530	79, 721	714, 473	794, 194
四	條	畷	市	0	510	0	85, 820	)			54, 902	141, 232	861, 038	1, 002, 270
交		野	市	0	127	0	28, 749	)			34, 348	63, 224	1, 020, 105	1, 083, 329
	阪	狭山	市	0	0	0	-,	/		_	8, 337	11, 891	678, 427	690, 318
阪		南	市	0	0	17, 300		ı 📜		_	1, 001	91, 682	554, 830	
市			計	4, 531, 985	199, 057	7, 165, 800	10, 381, 684	1		_	11, 346, 353	33, 624, 879	95, 226, 866	128, 851, 745
島		本	町	0	0	0	13, 776	3			571	14, 347	448, 631	462, 978
豊		能	町	11, 426	29, 367	6, 600	7	7		_	4, 088	51, 488	346, 416	397, 904
能		勢	町	0	0	0	2, 670	)			5, 010	7, 680	191, 148	198, 828
忠		岡	町	0	0	0	40, 320			_	512	40, 832	490, 355	531, 187
熊		取	町	0	95	0	65, 358	3		_	3, 297	68, 750	536, 157	604, 907
田		尻	町	0	0	0	4, 860	)			0	4, 860	194, 250	199, 110
岬			町	0	0	0	9, 416	3			0	9, 416	398, 733	408, 149
太		子	町	0	0	0	6, 905	5			0	6, 905	136, 968	143, 873
河		南	町	0	75	0		3		_	1, 799	31, 842	186, 355	218, 197
		赤阪		0	58	0		$\overline{}$	_	_	1, 029	7, 168	64, 603	71, 771
町		村	計	11, 426	29, 595	6, 600	1	/		_	16, 306	243, 288	2, 993, 616	
市	町	村	計	4, 543, 411	228, 652	7, 172, 400	10, 561, 045	ő	_	_	11, 362, 659	33, 868, 167	98, 220, 482	132, 088, 649

																			١.	单位:十门/
市	町	「村	•						Ĵ		み	B	E C	係		経 費	Ĩ			
-	剖	事	務	国庫支出金	府支出	出金	地 方	債	使用	料】	及び	市	町	村	そ	の ft	計	一般財	源	슴 :
組		合	名						手	数	料	分	担	金						
豊中ラント		伊丹市 豊中市		00.400	0	000		. 050		000	001		407	005			1 051 504	017	750	0 007 07
	- "	豆中川 景 境		30, 463	9,	, 232	57	, 053		329,	180	1,	425,	695			1, 851, 524	215,	752	2, 067, 27
施施	設			0		0	61	, 700	;	372,	671	1,	173,	108		265, 70	3 1, 873, 182		0	1, 873, 18
柏事	羽 業	藤玉組		0		0	9	. 100		134.	172	1	531.	660		50, 00	1, 718, 233	60	367	1, 787, 60
_		市田		0		U		, 100		134,	4/3	1,	JJ1,	000		30,00	1, 710, 233	09,	307	1, 707, 00
		施設		0		0		0		89,	968		824,	119		5, 37	919, 461		0	919, 46
		阪 都 施 設		63, 555		0	190	, 000		441,	016	9	990.	011		77, 00	3, 703, 246	124,	110	2 927 66
		市交		03, 333		U	130	, 000		441,	040	۵,	990,	041		77,00	3, 703, 240	124,	410	3, 827, 66
		施 設		2, 000		0	2	300			0		711,	690		(	715, 990		495	716, 48
		市貝 施設		0		0		, 700		221,	619		862.	994		3	3 1, 090, 580	392,	<b>091</b>	1, 482, 60
		内耳		0		U		, 700		۵۵1,	013		002,	234		J.	1, 030, 380	332,	021	1, 402, 00
事	業			0		0		0		58,	660	1,	466,	536		97, 29	3 1, 622, 489	109,	596	1, 732, 08
泉南	有清:	掃事務	組合	0		0		0		135,	969		622,	741			758, 710		0	758, 71
北河施	可内設	4市)		0		0		0			0		329.	047		242, 20	571, 256		0	571, 25
豊施	能設	郡耳		0		0		0			0			784			61, 784		0	,
猪名	3 ///.	上流位	域ご	0		0		0			0		•	073			162, 073		0	,
057	<u>ت بت</u>	心心	巾口口	U		0		U			U		102,	013		'	102,073		U	102, 07
— <del>‡</del>	部事	務組	合計	96, 018	9,	, 232	259	, 853	1,	784,	281	12,	161,	528		737, 61	15, 048, 528	911,	649	15, 960, 17
府		合	計	4, 639, 429	237	, 884	7, 432	2, 253	12,	345,	326	12,	161,	528	12,	, 100, 27	48, 916, 695	99, 132,	131	148, 048, 82

<sup>(</sup>注1) 歳入の府合計は、上記府合計から分担金12,161,528千円を控除した135,887,298円である。

_												(単位:千円)
市	町	村	٠.		ı	I	し 尿	関 係	経 費		ı	T
-	部	事	務	国庫支出金	府支出金	地 方 債	使用料及び	市町村	その他	計	一般財源	合 計
組	合	ì	名				手 数 料	分 担 金				
大	阪	ī	市	0	0	0	0		0	0	88, 005	88, 005
堺			市	0	0	0	184, 021		0	184, 021	1, 130, 336	1, 314, 357
岸	和	田	市	0	0	0	0		0	0	119, 104	119, 104
豊	中		市	0		0			0	3, 847	35, 546	39, 393
				0		0	2, 844		0	2, 844	18, 684	21, 528
池	<b>B</b>		市			-	,			,		
吹	田		市	0		0	-,		322	3, 416	79, 252	82, 668
泉	大	津	市	0		0			5	5	136, 512	136, 517
高	槻	R.	市	0	0	0	35, 258		0	35, 258	305, 613	340, 871
貝	塜	Ŕ	市	0	0	0	522		30	552	173, 769	174, 321
守		1	市	0	0	0	0		834	834	11, 856	12, 690
枚	方	ī	市	0	0	0	23, 026		0	23, 026	523, 502	546, 528
茨	木		市	0	0	0	11, 368		0	11, 368	253, 473	264, 841
八	尾		市	0		0			0	251, 932	706, 480	958, 412
				0		0	. ,		0	0	171, 332	171, 332
泉			市	0		0			0	56, 965	319, 110	
富										,		376, 075
寝		Ш		0		0	9, 514		75	9, 589	164, 816	174, 405
河	内長	野	市	0		0	- /		0	32, 422	457, 009	489, 431
松	原	Į	市	0	0	0	0		0	0	295, 296	295, 296
大	東	Į.	市	0	0	0	18, 170		20, 739	38, 909	410, 195	449, 104
和	泉		市	0	0	0	90		0	90	248, 579	248, 669
箕	面		市	0	0	0	2, 701		384	3, 085	26, 426	29, 511
柏	原		市	0	0	0	0		0	0	155, 045	155, 045
羽	曳		市	0		0			0	16	232, 109	232, 125
				0		0			2, 244	30, 974	185, 271	216, 245
門	真		市					$\overline{}$				,
摂	津		市	0		0	-,		0	8, 901	147, 220	156, 121
高	石		市	0		0	,		0	7, 527	129, 844	137, 371
藤	井	寺	市	0		0	0		0	0	106, 454	106, 454
東	大	阪	市	0	0	0	0		0	0	461, 535	461, 535
泉	南	<u> </u>	市	0	0	0	47, 157		39	47, 196	180, 581	227, 777
四	條	畷	市	0	510	0	5, 815		0	6, 325	69, 610	75, 935
交	野		市	0	0	0	8, 212		0	8, 212	129, 294	137, 506
	阪 狭			0	0	0	1, 040		0	1, 040	32, 644	33, 684
阪	南		市	0		0	0		0	0	192, 566	192, 566
	I+:	-1	計	0	-	0			24, 672	768, 354	7, 697, 068	8, 465, 422
市				0			,	$\overline{}$				
島	本		町			0			0	9, 044	93, 000	102, 044
豊	能		町	0		0			10, 386	13, 094	53, 083	66, 177
能	勢	t,	町	0		0	,	_	0	33, 279		
忠	畄	j	町	0	0	0	0		0	0	57, 242	57, 242
熊	取	Ζ	町	0	0	0	0		171	171	180, 841	181, 012
田	尻	ī.	町	0	0	0	10		0	10	21, 418	21, 428
岬		-	町	0	0	0	0		0	0	97, 243	97, 243
太	子	<u>.</u>	町	0	0	0	3, 530		0	3, 530	11, 857	15, 387
河	南		町	0	0	0			0	13, 447	22, 588	36, 035
	早赤			0		0	0		0	0	10, 203	10, 203
				0	-	0		_	10, 557	72, 575	659, 753	732, 328
町	- 村		計		-			$\overline{}$				
市		村	計	0	510	0	805, 190		35, 229	840, 929	8, 356, 821	9, 197, 750
施	北環:設	組	合	0	0	32, 100	390	355, 119	4, 344	391, 953	0	391, 953
事	美山業	組	境合	0	0	0	0	211, 579	0	211, 579	97, 301	308, 880
事	業	組	境合	0	0	0	0	308, 537	0	308, 537	0	308, 537
清:	左野市掃 施	設 組	合	0	0	0	0	192, 760	1, 257	194, 017	0	194, 017
清	大阪市掃セ	ンタ		0	0	0	0	701, 067	56, 563	757, 630	0	757, 630
— i	部事 書		合	0	0	32, 100	390	1, 769, 062	62, 164	1, 863, 716	97, 301	1, 961, 017
府	合	ì	計	0	510	32, 100	805, 580	1, 769, 062	97, 393	2, 704, 645	8, 454, 122	11, 158, 767

<sup>(</sup>注) 歳入の府合計は、上記府合計から分担金1,769,062千円を控除した9,389,705千円である。

## 1-2 廃棄物処理事業歳出の状況 (1)ごみ

市町村・			建 設	改良	費					処 理	及 び	維		理 費			その他	単位:千円)
一部事務		エ 事	費			且合分担金	小計	人件費	如			車輌等	T	組合分担金	周 査	小 計	( 0) [2	合 計
組合名		中間処理施設						11 20			最終処分費				开究費			
大 阪 市	0	6, 580, 271	53, 652	206, 377	1, 568	0	6, 841, 868	25, 689, 277	3, 201, 672	7, 151, 548	397, 156	597, 093	329, 328	0	0	37, 366, 074	887, 070	45, 095, 012
堺 市	0	639, 179	0	0	0	29, 150	668, 329	1, 779, 860	58, 261	1, 324, 418	15, 546	C	5, 620, 580	120, 877	0	8, 919, 542	0	9, 587, 871
岸和田市	0	0	0	0	0	655	655	368, 288	30, 089	0	0	C	1, 121, 708	561, 522	0	2, 081, 607	134, 815	2, 217, 077
豊中市	0	0	0	0	0	65, 863	65, 863	2, 189, 937	114, 619	0	0	C	373, 772	1, 359, 832	0	4, 038, 160	124, 094	4, 228, 117
池田市	0	0	0	0	0	0	0	703, 306	24, 599	420, 435	21, 740	8, 463	100, 566	0	0	1, 279, 109	0	1, 279, 109
吹田市	0	10, 755, 942	0	0	0	0	10, 755, 942	1, 297, 992	146, 374	424, 028	0	C	2, 598, 780	0	0	4, 467, 174	86, 695	15, 309, 811
泉大津市	0	0	0	0	0	4, 333	4, 333	32, 149	982	0	0	C	452, 253	354, 818	0	840, 202	29, 545	874, 080
高槻市	0	402, 360	0	0	0	0	402, 360	1, 120, 507	26, 603	272, 424	0	8, 295	1, 448, 288	0	0	2, 876, 117	0	3, 278, 477
貝 塚 市	0	0	0	0	0	349	349	283, 942	8, 338	0	0	5, 040	198, 737	299, 708	0	795, 765	0	796, 114
守口市	0	294, 139	0	0	0	0	294, 139	854, 512	30, 182	99, 525	4, 257	C	461, 209	0	0	1, 449, 685	12, 653	1, 756, 477
枚 方 市	0	0	0	0	8, 159	0	8, 159	2, 327, 397	61, 151	875, 265	408	67, 518	1, 005, 904	147, 470	0	4, 485, 113	106, 045	4, 599, 317
茨 木 市	0	0	0	0	0	0	0	544, 035	20, 474	1, 247, 046	0	41, 842	2 1, 550, 481	0	0	3, 403, 878	423	3, 404, 301
八尾市	0	0	0	0	0	0	0	1, 694, 799	91, 774	50, 569	20, 815	48, 185	1, 429, 631	0	0	3, 335, 773	96, 253	3, 432, 026
泉佐野市	0	0	0	0	0	6, 785	6, 785	228, 631	5, 053	0	0	C	717, 947	725, 718	0	1, 677, 349	30, 986	1, 715, 120
富田林市	0	0	0	0	0	97, 452	97, 452	196, 300	35, 691	0	0	C	755, 855	404, 103	0	1, 391, 949	378, 091	1, 867, 492
寝屋川市	0	21, 249	8, 381	0	0	0	29, 630	1, 439, 745	45, 668	480, 667	0	C	590, 946	98, 132	0	2, 655, 158	69, 535	2, 754, 323
河内長野市	0	0	0	0	0	79, 215	79, 215	87, 308	0	0	0	C	749, 564	328, 482	0	1, 165, 354	387, 830	1, 632, 399
松原市	0	0	0	0	0	0	0	553, 802	41, 210	11, 451	0	5, 020	1, 245, 440	0	0	1, 856, 923	0	1, 856, 923
大 東 市	0	0	0	549, 012	0	133, 754	682, 766	74, 132	0	0	0	C	1, 097, 957	445, 715	0	1, 617, 804	33, 803	2, 334, 373
和泉市	0	0	0	0	0	6, 656	6, 656	55, 022	0	0	0	C	982, 361	511, 763	0	1, 549, 146	0	1, 555, 802
箕 面 市	0	0	0	0	1, 103	0	1, 103	786, 546	43, 597	671, 269	2, 075	15, 742	313, 858	0	0	1, 833, 087	135, 195	1, 969, 385
柏原市	0	0	0	0	0	29, 007	29, 007	46, 511	0	0	0	C	351, 600	424, 747	0	822, 858	0	851, 865
羽曳野市	0	0	0	0	0	40, 599	40, 599	43, 768	0	0	0	(	641, 079	594, 487	0	1, 279, 334	285, 980	1, 605, 913
門真市	0	0	0	0	0	0	0	965, 006	31, 685	221, 440	0	(	661, 059	0	0	1, 879, 190	0	1, 879, 190
摂 津 市	0	0	0	0	0	0	0	666, 602	45, 757	292, 115	0	7, 770	314, 729	0	0	1, 326, 973	0	1, 326, 973
高石市	0	0	0	0	0	3, 548	3, 548	19, 981		0	0	C	321, 553	291, 990	0	633, 524	0	637, 072
藤井寺市	0	0	0	0	0	28, 308	28, 308	254, 994	102, 296	6, 573	0	C	101, 213	414, 512	0	879, 588	0	907, 896
東大阪市	0	0	0	0	0	453, 401	453, 401	1, 968, 674	893, 285	3, 173	0	65, 162	540, 941	1, 957, 971	0	5, 429, 206	0	5, 882, 607
泉南市		0	0	0	0	0	0	319, 157	18, 157	0	0	11, 508	102, 491	342, 881	0	794, 194	0	794, 194
四條畷市		0	0	0	0	1, 748	1, 748	12, 769	621	0	0	C	547, 458	366, 340	0	927, 188	73, 334	1, 002, 270
交 野 市	0	0	0	0	0	2, 252	2, 252	407, 136	46, 220	22, 278	142	7, 620	170, 693	424, 795	0	1, 078, 884	2, 193	1, 083, 329
大阪狭山市		0	0	0	0	52, 003	52, 003	82, 195	0	0	0	C	0 10, 100			638, 315	0	690, 318
阪 南 市		0	0	0	0	0	0	259, 650	25, 861	0	0	24, 880	,		0	634, 625	11, 887	646, 512
市計	0	18, 693, 140	62, 033	755, 389	10, 830	1, 035, 078	20, 556, 470	47, 353, 930	5, 150, 219	13, 574, 224	462, 139	914, 138	27, 282, 835	10, 671, 363	0	105, 408, 848	2, 886, 427	128, 851, 745

市	町	<u>수</u>			建	設	改	良 :	費					処 理	Ⅰ 及	び	維	持 管	理 費			その他	
-	部	事 務		エ 事	<u> </u>	費		調	査 費 糺	合分担金 /	小 計	人 件 費	如	1 理	費	車	輌 等	委 託 費	組合分担金	調査	小 計		슴 計
組	合	名	収集運搬施設	中間処理施設	設最	Ł終処分場 ·	その	他					収集運搬費	中間処理費	最終処	分費 購	入 費		i	研究費			
島	本	町	0		0	0		0	0	0	0	66, 662	553	181, 74	3	976	175	212, 864	0	0	462, 978	0	462, 978
豊	能	耳	0		0	0		0	0	26, 649	26, 649	123, 998	15, 301	(	)	909	21, 424	91, 069	115, 350	0	368, 051	3, 204	397, 904
能	勢	耳	0		0	0		0	0	12, 662	12, 662	30, 006	793	(	)	0	0	71, 850	69, 196	0	171, 845	14, 321	198, 828
忠	岡	町	0		0	0		0	0	0	0	(	0		0	0	0	530, 753	0	0	530, 753	434	531, 187
熊	取	町	0		0	0		0	0	0	0	139, 285	14, 344	206, 34	0 1	, 626	0	240, 280	0	0	601, 875	3, 032	604, 907
田	尻	町	0		0	0		0	0	849	849	54, 461	2, 173	(	o	19	0	39, 871	90, 767	0	187, 291	10, 970	199, 110
岬		町	0	46, 30	)5	0	2, 4	53	0	0	48, 758	35, 223	1, 298	174, 03	2 8	, 817	0	140, 021	0	0	359, 391	0	408, 149
太	子	町	0		0	0		0	0	8, 919	8, 919	(	0	(	o	0	0	97, 971	36, 983	0	134, 954	0	143, 873
河	南	町	0		0	0		0	0	13, 108	13, 108	3, 556	0	(	o	0	0	147, 180	54, 353	0	205, 089	0	218, 197
Ŧ	早赤	阪村	0		0	0		0	0	5, 101	5, 101	(	35, 774	7, 62	1	0	0	2, 125	21, 150	0	66, 670	0	71, 771
町	村	計	0	46, 30	)5	0	2, 4	53	0	67, 288	116, 046	453, 191	70, 236	569, 74	1 12	347	21, 599	1, 573, 984	387, 799	0	3, 088, 897	31, 961	3, 236, 904
市	町	寸計	0	18, 739, 44	15	62, 033	757, 8	42 1	0, 830	1, 102, 366	20, 672, 516	47, 807, 121	5, 220, 455	14, 143, 96	5 474	, 486	935, 737	28, 856, 819	11, 059, 162	0	108, 497, 745	2, 918, 388	132, 088, 649

市町村・			建設	改良	費					処 理	及 び	維	持 管	理 費			その他	
一部事務		エ 事	費		調査費	組合分担金	小 計	人 件 費					委 託 費	組合分担金		小 計		合 計
	収集運搬施設	中間処理施設	最終処分場	その他					収集運搬費 中	『間処理費	最終処分費	購入費			研究費			
豊中市伊丹 市 クリーン ランド(豊中 市 分 )	0	145, 226	14, 380	0	0		159, 606	701, 868	0	766, 427	0	0	259, 044		0	1, 727, 339	180, 331	2, 067, 276
泉 北 環 境整備施設組合	0	17, 530	0	7, 808	0		25, 338	425, 624	0	913, 325	14, 339	0	413, 138		0	1, 766, 426	81, 418	1, 873, 182
柏羽藤環境事 業 組 合	0	0	100, 014	0	0		100, 014	714, 236	0	870, 029	27, 384	0	75, 937		0	1, 687, 586	0	1, 787, 600
泉 佐 野 市田尻町清掃施 設 組 合	0	0	0	4, 317	4, 200		8, 517	27, 464	0	553, 689	0	0	329, 791		0	910, 944	0	919, 461
東大阪都市 清掃施設組 合	0	332, 692	0	198, 470	55, 993		587, 155	1, 304, 434	0	1, 181, 803	0	5, 984	624, 710		0	3, 116, 931	123, 578	3, 827, 664
四條畷市交野市清掃施設組合	0	0	0	0	6, 000		6, 000	257, 286	0	286, 990	0	0	85, 795		0	630, 071	80, 414	716, 485
岸 和 田 市 貝塚市清掃 施 設 組 合	0	0	7, 704	0	0		7, 704	249, 792	0	632, 499	0	0	592, 606		0	1, 474, 897	0	1, 482, 601
南河内環境事 業 組 合	0	336, 594	0	0	0		336, 594	374, 701	0	473, 462	9, 526	0	514, 807		22, 995	1, 395, 491	0	1, 732, 085
泉南清掃事務組合	0	0	0	0	0		0	202, 506	0	338, 218	0	0	217, 986		0	758, 710	0	758, 710
北河内 4 市リサイクル施設組合	0	0	0	0	0		0	48, 580	0	28, 303	0	0	200, 492		2, 887	280, 262	290, 994	571, 256
豊能郡環境 施 設 組 合	0	26, 555	0	0	0		26, 555	0	0	35, 229	0	0	0		0	35, 229	0	61, 784
猪名川上流 広域ごみ処 理施設組合	0	12, 756	0	0	0		12, 756	0	0	149, 317	0	0	0		0	149, 317	0	162, 073
一部事務組合 計	0	871, 353	122, 098	210, 595	66, 193		1, 270, 239	4, 306, 491	0	6, 229, 291	51, 249	5, 984	3, 314, 306		25, 882	13, 933, 203	756, 735	15, 960, 177
府 合 計	0	19, 610, 798	184, 131	968, 437	77, 023	1, 102, 366	21, 942, 755	52, 113, 612	5, 220, 455 2	0, 373, 256	525, 735	941, 721	32, 171, 125	11, 059, 162	25, 882	122, 430, 948	3, 675, 123	148, 048, 826

<sup>(</sup>注1) 歳出の府合計は,上記府合計から分担金(建設改良費 1,102,366千円、処理及び維持管理費 11,059,162千円)を控除した 135,887,298千円である。

## (2) し尿

市町村・			建 設	改良	費					処 理	及び	<b>が</b> 維	持 管 玛	費			その他	
一部事務		エ 事	費		調査費	組合分担金	小 計	人 件 費		処 理 費		車輌等	委 託 費	組合分担金	調査	小 計		合 計
組 合 名	収集運搬施設	中間処理施設	最終処分場	その他					収集運搬費	中間処理費	最終処分費	購入費			研究費			
大 阪 市	0	0	0	0	0	0	0	0	30, 681	0	0	0	57, 324	0	0	88, 005	0	88, 005
堺 市	0	0	0	0	0	0	0	245, 154	40, 050	191, 045	0	0	789, 555	48, 553	0	1, 314, 357	0	1, 314, 357
岸和田市	0	0	0	0	0	0	0	15, 091	0	42, 432	0	0	61, 581	0	0	119, 104	0	119, 104
豊中市	0	0	0	0	0	0	0	7, 618	0	0	0	0	31, 774	0	0	39, 392	1	39, 393
池 田 市	0	0	0	0	0	0	0	20, 564	964	0	0	0	0	0	0	21, 528	0	21, 528
吹田市	0	0	0	0	0	0	0	52, 965	0	0	0	0	29, 703	0	0	82, 668	0	82, 668
泉大津市	0	0	0	0	0	0	0	18, 181	0	0	0	0	0	96, 506	0	114, 687	21, 830	136, 517
高槻市	0	0	0	0	0	0	0	67, 187	0	121, 984	0	0	151, 700	0	0	340, 871	0	340, 871
貝 塚 市	0	0	0	0	0	0	0	16, 792	42, 892	57, 596	0	0	56, 207	0	834	174, 321	0	174, 321
守口市	0	0	0	0	0	0	0	10, 499	0	0	0	0	2, 191	0	0	12, 690	0	12, 690
枚 方 市	0	0	0	0	0	0	0	354, 385	16, 706	151, 274	0	0	0	0	0	522, 365	24, 163	546, 528
茨 木 市	0	0	0	0	0	0	0	195, 584	7, 969	32, 607	0	6, 100	22, 097	0	0	264, 357	484	264, 841
八尾市	0	0	0	0	0	0	0	0	140, 754	160, 795	0	0	656, 863	0	0	958, 412	0	958, 412
泉佐野市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	,	0	171, 332	0	171, 332
富田林市	0	0	0	0	0	0	0	7, 622	1, 041	0	0	0	104, 062	117, 728	0	230, 453	145, 622	376, 075
寝屋川市	0	0	0	0	0	0	0	61, 824	215	67, 588	0	0	44, 297	0	0	173, 924	481	174, 405
河内長野市	0	0	0	0	0	0	0	28, 569	0	0	0	0	196, 471	0	0	225, 040	264, 391	489, 431
松原市	0	0	0	0	0	0	0	24, 498	25, 077	19, 932	0	0	225, 789	0	0	295, 296	0	295, 296
大 東 市	0	0	0	0	0	95, 661	95, 661	9, 266	0	41, 312	0	0	0	110, 0.1	0	194, 449	158, 994	449, 104
和 泉 市	0	0	0	0	0	0	0	20, 608	0	0	0	0	0	170,000	0	193, 617	55, 052	248, 669
箕 面 市	0	0	0	0	0	0	0	15, 731	709	546	0	2, 205			0	29, 511	0	29, 511
柏原市	0	0	0	0	0	0	0	10, 701	0	0	0	0	45, 642		0	155, 045		155, 045
羽曳野市	0	0	0	0	0	0	0	14, 589	0	0	0	0	42, 735	129, 933	0	187, 257	44, 868	232, 125
門真市	0	0	0	0	0	0	0	89, 064	728	50, 593	0	0	75, 860	0	0	216, 245	0	216, 245
摂 津 市	0	0	0	0	0	0	0	49, 229	0	4, 631	0	777	· · · · · ·	0	0	95, 896	60, 225	156, 121
高 石 市	0	0	0	0	0	0	0	8, 564	0	0	0	0	43, 203	85, 604	0	137, 371	0	137, 371
藤井寺市	0	0	0	0	0	0	0	7, 889	0	0	0	0	18, 663	79, 902	0	106, 454	0	106, 454
東大阪市	0	0	0	0	0	84, 465	84, 465	0		0	0	0	0	377, 070	0	377, 070	0	461, 535
泉南市	0	0	0	0	0	0	0	55, 590		0	0	0	172, 187	0	0	227, 777	0	227, 777
四條畷市		0	0	0	0	0	0	0	0	0	34, 699	0	40, 398	0	0	75, 097	838	75, 935
交 野 市	0	11, 282	0	0	0	0	11, 282	29, 916	0	46, 852	0	0	49, 456	0	0	126, 224	0	137, 506
大阪狭山市		0	0	0	0	0	0	15, 160	0	0	0	0	10, 033	8, 491	0	33, 684	0	33, 684
阪 南 市	1	0	0	0	0	0	0	19, 210		17, 127	860	0	122, 066	0	10,000	169, 866	22, 700	192, 566
市計	0	11, 282	0	0	0	180, 126	191, 408	1, 472, 050	307, 786	1, 006, 314	35, 559	9, 082	3, 101, 436	1, 530, 701	11, 437	7, 474, 365	799, 649	8, 465, 422

市	町木	寸 ·			<u>J</u>	业 設	改	良	費					処	理 及	ι	が 維	持 管	理	費			その他	
-	部事	事 務		工事	Į.	費			調査費	組合分担金	小 計	人 件 費	1	処 理	費		車輌等	委 託	費組合	分担金	調査	小 計		숨 計
組	合	名	収集運搬施設	中間処理施設	设 最	終処分場	そ O.	り 他					収集運搬費	中間処理	費 最終処	分費	購入費				研究費			
島	本	町	0	(	0	0		0	0	0	0	10, 171	. 0	55, 72	25	0	0	36, 1	48	0	0	102, 044	0	102, 044
豊	能	町	0	(	0	0		0	0	0	0	22, 713	439	14, 62	21	0	1, 115	27, 2	89	0	0	66, 177	0	66, 177
能	勢	耳	0	(	0	0	11	, 095	7, 119	0	18, 214	14, 020	84	43, 81	.3	0	0	69, 4	23	0	0	127, 340	3	145, 557
忠	岡	町	0	(	0	0		0	0	0	0	(	0		0	0	0	57, 2	42	0	0	57, 242	0	57, 242
熊	取	町	0	(	0	0		0	0	0	0	26, 791	. 0	91, 41	.0	0	0	60, 4	25	0	0	178, 626	2, 386	181, 012
田	尻	町	0	(	0	0		0	0	0	0	(	0		0	0	0		0	21, 428	0	21, 428	0	21, 428
岬		町	0	42,000	0	0		0	0	0	42,000	26, 380	0	24, 08	86	0	0	4, 7	77	0	0	55, 243	0	97, 243
太	子	町	0	(	0	0		0	0	0	0	(	0		0	0	0	3, 7	02	11,685	0	15, 387	0	15, 387
河	南	町	0	(	0	0		0	0	0	0	2, 370	0		0	0	0	17, 5	65	16, 100	0	36, 035	0	36, 035
千	早赤	阪 村	0	(	0	0		0	0	0	0	(	0		0	0	0	1, 1	81	9, 022	0	10, 203	0	10, 203
町	村	計	0	42,000	0	0	11	, 095	7, 119	0	60, 214	102, 445	523	229, 65	55	0	1, 115	277, 7	52	58, 235	0	669, 725	2, 389	732, 328
市	町木	寸計	0	53, 282	2	0	11	, 095	7, 119	180, 126	251, 622	1, 574, 495	308, 309	1, 235, 96	35,	559	10, 197	3, 379, 1	88 1, 5	588, 936	11, 437	8, 144, 090	802, 038	9, 197, 750

市町村・			建 設	改良	費					処 珰	] 及	び維	持管	里費			その他	
一部事務		エ 事	費	ı	調査費	組合分担金	小 計	人 件 費		処 理 費	t	車輌等	委 託 費	組合分担金	調査	小 計		숨 計
組 合 名	収集運搬施設	中間処理施設	最終処分場	その他	ļ.				収集運搬費	中間処理費	最終処分費	購入費			研究費			
泉 北 環 境整備施設組合	0	52, 836	0	(	0	0	52, 836	21, 364	0	198, 544	0	0	114, 516	0	0	334, 424	4, 693	391, 953
富美山環境事業組合	0	0	0	(	0	0	0	144, 175	0	130, 101	0	0	10, 754	0	0	285, 030	23, 850	308, 880
柏羽藤環境事業組合	0	0	0	(	0	0	0	134, 856	0	127, 846	0	0	43, 587	0	0	306, 289	2, 248	308, 537
泉佐野市田尻 町 清掃施設組合	0	0	0	(	0	0	0	18, 832	0	98, 265	0	0	76, 920	0	0	194, 017	0	194, 017
東大阪市大東 市 清掃センター	0	180, 127	0	(	0	0	180, 127	175, 276	0	76, 241	0	0	325, 986	0	0	577, 503	0	757, 630
一部事務組合 計	0	232, 963	0	(	0	0	232, 963	494, 503	0	630, 997	0	0	571, 763	0	0	1, 697, 263	30, 791	1, 961, 017
府 合 計	0	286, 245	0	11, 095	7, 119	180, 126	484, 585	2, 068, 998	308, 309	1, 866, 966	35, 559	10, 197	3, 950, 951	1, 588, 936	11, 437	9, 841, 353	832, 829	11, 158, 767

<sup>(</sup>注) 歳出の府合計は、上記府合計から分担金(建設改良費 180,126千円、処理及び維持管理費 1,588,936千円)を控除した 9,389,705千円である。

																							(早)	位: 人)
													し		录						計			
	町村			一般	職		技能				一角	<b>殳職</b>		技能	<b></b>			一般	:職		技能	じ職		l
事	務;	組合	名	事務	技術	収集 運搬	中間 処理	最終 処分	その他	.ı. = I	事務	技術	収集 運搬	中間 処理	最終 処分	その他	.i. = 1	<b>市</b>	技術	収集 運搬	中間処理	最終 処分	その他	<b>∧</b> = I
H	-	n=	_							小計							小計	事務						合計
大	l	阪	市	280	130	2, 226	582	0	2	3, 220	2		0	0	0	_	2	282	130	2, 226		0		3, 222
堺			市	41	120	35	17	1	6	220	9		0	1	0	_	16	50	125			1	7	236
岸	和		市	5	0	38	0	0	0	43	0		0	0	0	_	2	5	2			0	-	45
豊		中	市	23	2	197	0	0	74	296	1	0	0	0	0		1	24	2		0	0	74	297
池		田	市	4	0	55	28	0	0	87	0		3	0	0	0	3	4	0	58		0	0	90
吹		田	市	44	5	71	23	0	2	145	6		0	0	0	0	6	50	5	71	23	0	2	151
泉	大	津	市	3	0	2	0	0	0	5	3	0	0	0	0	0	3	6	0	2	0	0	0	8
高		槻	市	27	43	35	22	0	32	159	1	1	2	2	0	2	8	28	44	37	24	0	34	167
貝		塚	市	5	0	34	0	0	0	39	0		0	0	0	0	1	5	1	34	0	0	0	40
守			市	12	7	57	21	0	0	97	0	l	0	0	0	0	0	12	7	57	21	0	0	97
枚		方	市	65	23	154	44	0	0	286	5	10	23	6	0	3	47	70	33	177	50	0	3	333
茨		木	市	15	5	56	0	0	0	76	5	1	25	0	0	0	31	20	6	81	0	0	0	107
八		尾	市	42	1	146	0	4	0	193	1	0	0	0	0	0	1	43	1	146	0	4	0	194
泉	佐	野	市	5	0	25	0	0	0	30	3	0	0	0	0	0	3	8	0	25	0	0	0	33
富	田	林	市	5	0	24	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	5	0	24	0	0	0	29
寝	屋	JII	市	26	12	134	11	0	0	183	2	3	0	3	0	0	8	28	15	134	14	0	0	191
河	内:	長 野	市	7	0	0	10	0	2	19	1	2	0	0	0	0	3	8	2	0	10	0	2	22
松		原	市	16	2	56	0	0	0	74	3	0	0	0	0	0	3	19	2	56	0	0	0	77
大		東	市	5	0	7	0	0	0	12	2	0	0	0	0	0	2	7	0	7	0	0	0	14
和		泉	市	4	0	3	0	0	0	7	3	0	0	0	0	0	3	7	0	3	0	0	0	10
箕		面	市	13	5	63	19	0	0	100	0	0	2	0	0	0	2	13	5	65	19	0	0	102
柏		原	市	3	0	5	0	0	0	8	1	0	0	0	0	0	1	4	0	5	0	0	0	9
羽	曳	野	市	4	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	0	3	7	0	0	0	0	0	7
門		真	市	12	6	78	30	0	0	126	2	2	3	3	0	0	10	14	8	81	33	0	0	136
摂	j	津	市	7	2	41	23	0	0	73	3	2	0	2	0	0	7	10	4	41	25	0	0	80
高	:	石	市	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	4
藤	井	寺	市	2	0	26	0	0	0	28	1	0	0	0	0	0	1	3	0	26	0	0	0	29
東	大	阪	市	10	0	207	0	0	0	217	5	1	0	0	0	0	6	15	1	207	0	0	0	223
泉		南	市	1	0	51	0	0	0	52	1	0	0	0	0	0	1	2	0	51	0	0	0	53
四	條	畷	市	3	0	2	0	0	0	5	1	0	0	0	0	0	1	4	0	2	0	0	0	6
交	!	野	市	7	3	52	3	0	0	65	1	1	0	3	0	0	5	8	4	52	6	0	0	70
大	阪	狭 山	市	2	0	8	0	0	0	10	2	0	0	0	0	0	2	4	0	8	0	0	0	12
阪		南	市	2	0	40	0	0	4	46	2	0	0	0	0	0	2	4	0	40	0	0	4	48
市			計	702	366	3, 928	833	5	122	5, 956	71	31	58	20	0	6	186	773	397	3, 986	853	5	128	6, 142

						Ĩ	·	<del>ب</del>					ı	F	<del></del>						計		` '	位. 人)
+	BT ★ <del>廿</del>	. –	. <u>ar</u> –	一般	:暗						—— <sub>把</sub>	2 陪						—————————————————————————————————————	2 陪出			と暗		
		祖合		Zin X	.493	収集	中間	最終			יניו	K 4196	収集	中間	最終			גפו	X 415%	収集	中間	最終		
Ĺ	195 11		_	事務	技術	運搬	処理	処分	その他	小計	事務	技術	運搬	処理	処分	その他	小計	事務	技術	運搬	処理	処分	その他	合計
島	4	本	町	3	0	0	3	0	0	6	1	0	0	0	0	0	1	4	0	0	3	0	0	7
豊	貟	能	町	4	0	12	0	0	0	16	2	0	2	0	0	0	4	6	0	14	0	0	0	20
能	李	勢	町	4	0	2	0	0	0	6	1	0	0	0	0	0	1	5	0	2	0	0	0	7
忠	Ţ	到	町	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2
熊		又	町	12	5	2	6	0	1	26	2	1	0	0	0	0	3	14	6	2		-	1	29
田	厅	<b>元</b>	町	2	0	9	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	2	·	9	· ·		0	11
岬			町	3	0	0	5	0	0	8	1	0	0	2	1	0	4	4	0	0		_	0	12
太		<u>子</u>	町	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0			0	2
河		有	町	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0		1	2		0	_		0	2
千		赤 阪		1	0	0	0	0	0	1	1	0	Ü	0	0	·		2		0	_		0	2
町	木		計	32	5	25	14	0		77	11	1	2	2	1	0		43		27			1	94
市		村	計	734	371	3, 953	847	5	123	6, 033	82	32	60	22	1	6	203	816	403	4, 013	869	6	129	6, 236
豊ラン		丹市り 中市り		8	35	0	27	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	8	35	0	27	0	0	70
泉整	北庫施	環 設 組	境合	8	4	0	34	0	0	46	1	3	0	0	0	0	4	9	7	0	34	0	0	50
富	美山	山 環	境	0	4	U	34			40	1	<u> </u>	U	U	U		4	3	,	U		-	U	
事	業	組	合	0	0	0	0	0	0	0	4	6	0	3	0	3	16	4	6	0	3	0	3	16
柏事	羽 業	り 環 組	境 合	23	8	0	56	3	0	90	2	3	0	9	0	0	14	25	11	0	65	3	0	104
泉清	生野 市 帚 施	市田 厉 設 組	引町 l 合	3	3	0	0	0	0	6	1	1	0	0	0	0	2	4	4	0	0	0	0	8
東清		版 都 設組		13	0	0	103	0		116	3	18		0	0		21	16		0		0	0	137
		市交 野 設 組		9	18	0	9	0	0	36	0	0	0	0	0	0	0	9	18	0	9	0	0	36
		市貝塚 設組		7	15	0	0	0		22	0	0		0	0		0	7		0			0	22
-				11	16	0	1	0		31	0	0		0	0		0	11	16	0		0	0	
		事務約		4	14	0	2	0		20	0	0		0	0		0	4	14	0			0	20
		市リも設組		5	1	0	0	0		6	0	0		0	0	0		5		0			0	6
		务組合		91	114	0	235	3		443	11	31	0	12	0	_				0			3	500
府		<u> </u>	計	825	485	3, 953	1, 082	8		6, 476	93	63	60	34	1	9		918		4, 013		9	132	6, 736

## 3 委託・許可件数

市	町村		部	区	分	ごみ	(件)		し尿(件)	
	務組		-					委託		し 尿 浄 化 槽
7	122 110		П			(法第6条の2)		(法第6条の2)	(法第7条)	(浄化槽法第35条)
大	阪		市	ПΔ	集運搬	( <del>                                      </del>			66	-
<b></b>	192	•	'''	中		11	0		0	_
				最	終処分場	0	0		0	_
				-,,,,	計	11	368	10	66	38
堺			市	収	集運搬	53	122	15	28	-
				中	間 処 理	10	3	1	0	-
				最	終処分場	4	0	_	0	-
			_		計	67	125	17	28	28
岸	和	田	市			11	9		8	-
				中量	間 処 理終 処分場	1 0			0	-
				取	計	12	9		8	- 8
豊	中		市	ΠΔ		9			8	-
<u>~</u>	-1		'12	中	間 処 理	2			0	_
Ī					終処分場	0			0	-
L					計	11	36		8	8
池	田		市		集運搬	0			0	-
Ī				中口	間処理	1	0		0	-
				最	終処分場	1	0		0	-
吹	<b>B</b>		#	IJπ	計 集 運 搬	2 32			20	0
吹	щ		市	中	<u>集運搬</u> 間処理	24	0	0	0	-
					終処分場	2	0		0	-
				权	計	58		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	-
	1				計	4			4	2
高	槻	ļ	市		集運搬	6		2	20	-
				中冒	間 処 理終 処分場	3	0		0	-
				取	計	10			20	- 20
貝	塚		市	ᄁ	集運搬	5			3	- -
	-3			中	間 処 理	2			0	-
					終処分場	0			0	-
					計	7	4	0	3	3
守			市	収	<u>集運搬</u> 間処理	4			2	-
				中口	間 処 理	4			0	-
				菆	終 処 分 場 計	9			$\frac{0}{2}$	- 2
枚	方		市	IJΠ	集運搬	4			8	
17	/1		111	中	間処理	1	0		0	-
					終処分場	3			0	-
L					計	8	10	0	8	8
茨	木		市	収		3			4	-
				中	間処理	0			0	-
				最	終 処 分 場 計	1	0		0	- 4
八	尾		本	IΙΠ	集運搬	4 0		0	7	- 4
<b>'</b> `	枆	;		中		1			0	
Ī					終処分場	1			0	-
L				É	計	2			7	7
泉	佐	野	市		集運搬	8		0	12	-
				中	間処理	2			0	-
Ī				最	終処分場	2			0	-
-		11		ıl=	計集工物	12			12	6
富	田	林	ф	业	集   運   搬     間   処   理	2			3	
				計量	间 処 埋 終 処 分 場	0			0	-
Ī				収	計	3	0		3	
					ΠI	J	U	۔ ۔	J	J

市	町村			部	区		分	ごみ	(件)		し 尿 (件)	
	務糸						,,	委託	許可	委託		し 尿 浄 化 槽
											(法第7条)	
寝	屋	J	[]	市	収	集運	搬	5				
					中	間 処終処分	理	4	-	-		
					取	計	场	10	3			
河	内	Ę.	野	市	収	集運	搬	2				
					中	間処	理	2				
					最	終処分計	場	0			0	- 1
松		亰		市	עוו	集運	枷	3			24	-
144	12	·J.		113	中	間処	理	8				
						終処分	場	0	0		0	
_		_		+	ıl <del>ı.</del>	計	16n.	11				14
大	5	Į			中	集 運 間 処	<b>搬</b> 理	3			18	
								0			0	
						終 処 分 計		3	0		18	18
和	5	良		규			搬	12		0		
					甲是	間 処 終 処 分	市油	0				
					以	計	<b>~</b> Ø	12		0		
箕	Ū	面				集運	搬	1		0	8	-
					中	間処	理	0			_	
					菆	終 処 分計	瑒	0			0 8	
柏		亰				集運		4				
	•	•			中	間 処	理	0			0	
					最	終処分	場	0	0		0	-
羽	曳	Œ	ř	#	ılπ	計 集 運	搬	5			3 4	
11	又	±	:}'			間処		0			0	
					· 最	終 <u>処 分</u> 計	場	0	0		0	
88		_		_		計	I.A.n	5			4	8
門	Ę	Į			中	集 運 間 処	雅理	2	8		7	-
						終処分	場場	0	0		0	
						計		3	8	4	7	7
摂	Ä	#		市	収	集運	搬	3		1	24	-
					中最	間 処終 処分	理	2 2	0		0	-
					ДX	<u># 足 刀</u> 計	793	7		1	24	24
高	7	5				集運	搬	5			2	-
					中	間処	e 苗	0			0	
					取	終 処 分計	场	<u>0</u> 5			0 2	
藤	井	Ę	<del></del>	市	収	集運	搬	3				
					中	間処	理	0	0	0	0	-
					最	終 処 分計	場	<u>0</u> 3				
東	大	R	反	市	ΠΔ	<u>計</u> 集 運	搬	29				
^		19	^		中	間処	理	0				
						終処分		1	0	0	0	
é		=		<u>+</u>	ılπ	計	∔éan.	30			0	
泉	[2	有			中	集 運 間 処	搬理	0		3 0		
						終処分	場	0	0	0	0	
	,,,					計		0		3		
四	條	明	双	中		集運	搬	6				
					中最	間 処 終 処 分	新描	9	0		0	
					4X	計	- W	16			0	
交	<b>9</b>	纾		市		集運	搬	2				
					中	間処	e 苗	2				
					取	終 処 分計	场	3 7			0 10	- 10
						PΙ			U	ı	10	10

市	町木	ᡮ •	_	部	区	分	ごみ	(件)		し尿(件)	
	-; · 務								委 託		し 尿 浄 化 槽
#	仂力	朴旦	П	10			女 品 (法第6条の2)			(法第7条)	
大	阪	狭	上	귀	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				集運搬	1	6	0	4	
					中	間 処 理	0	0	0	0	
					菆	終 処 分 場計	<u>0</u> 1	6	0	0 4	-
島		本		Фт	ılπ						4
与		4			中	集   運   搬     間   処   理	1	3	1	0	-
						終処分場	0	0	0	0	_
					耳又	計	2		2	1	1
豊		能		₽T	収	集運搬	3		0	5	-
		.,,,		•	中		1	0	0	0	
						終処分場	0	0	0	0	
						計	4		0	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		2	3	
忠		畄		町	収	集運搬	3		0	2	
					中	間 処 理	1	0	1	0	-
					取	終処分場計	<u>2</u>	0	0	0 2	- 9
熊		取				集運搬	2	3 6	1		٤
лк		ЯΧ		щј	中		$\frac{2}{2}$	0	0	0	
						終処分場	0	0	0	0	_
					40	計	4		1	4	3
田		尻		町	収		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				囯		集 運 搬	1		0	7	-
					中	間 処 理	1	1	0	0	-
					最	終処分場	1	0	0	0	-
_		7		<b>υ</b> ÷	ılπ	計集準拠	3	_	0	7	4
太		子		甲	北	集   運   搬     間   処   理	2 1	0	0	0	
					世是	終処分場	0	0	0	0	
					取	計	3		0	0	
河		南		Вт	ΠΔ	集運搬	1		1	2	
<i>,</i> .,		173		٠,	中		2	0	0	0	
						終処分場	0	0	0	0	
						計	3	0	1	2	2
千	早	赤	阪	村		集 運 搬	2		1	1	-
					中	間 処 理	1	1	0	0	-
					最	終処分場	0	0	0	0	-
						計	3		1	1	1
市	町	7	村	計	収	集運搬	246	794	69	352	-
						間 処 理	103	7	3	0	
					菆	終処分場	27	0	3	0	- 222
						計	376	801	75	352	332

市町村・一部	区	分	ごみ	(件)		し 尿 (件)	
事務組合名			委 託	許可	委託		し 尿 浄 化 槽
12				(法第7条)			
		集運搬			0		
豊中市伊丹市			0	_	0	0	
クリーンラント゛	最	終処分場	0	_	0	0	
	収	計 集 運 搬	0		0	0	
泉 北 環 境		間 処 理	2		1	0	
整備施設組合	最	終処分場	1	_	1	0	_
		計	3	_	2	0	-
		集 運 搬	0	_	0	0	-
富美山環境	中	間 処 理	0	_	0	0	
事業組合	最	終 処 分 場計	0	_	0	0	-
	ılπ		0		0	0	
柏羽藤環境	出	集 運 搬 間 処 理	0		0	0	
事業組合	最	終処分場	1	_	1	0	-
		計	1	_	1	0	-
泉佐野市田尻町清 掃 施 設 組 合	収	集 運 搬	0		0	0	
清掃施設組合	中	間 処 理	0		0	0	
717 705 112 11	最	<u>終 処 分 場</u> 計	0	_	0	0	-
	ılπ	生活 拠		_	0	0	
東大阪都市清掃施設組合	骨	一条 连 城 問 処 理	1	_	0	0	
清掃施設組合	最	終処分場	1	_	0	0	-
		āΤ	2	_	0	0	-
四條畷市交野市清 掃 施 設 組 合	. 収	集運搬	0	_	0	0	
清掃施設組合	惶	間 処理	0	_	0	0	
	取	<u>終処分場</u> 計	0	_	0	0	-
	IJ∇		0		0	0	
岸和田市貝塚市清 掃 施 設 組 合	审	間 処 理	0	_	0	0	
序和田市貝琢巾清 掃 施 設 組 合	最	終 処 分 場	5		0	0	-
		āl	5		0	0	-
南河内環境	収	集運搬	0		0	0	
事業組合	.14	間 処 理終 処 分 場	2	_	0	0	
	取	終 処 分 場 計	<u>1</u> 3	_ _	0	0	
<u> </u>	収	集運搬	0	_	0	0	
泉 南 清 掃 事 務 組 合		00 km +m	2	_	0	0	
争伤和百	最	終処分場	0	_	0	0	-
		ĒΙ	2		0	0	
北 河 内 4 市 リサイケル施設組合	収.	集   運   搬     間   処   理	0		0	0	
リサイクル施 設 組 合	·IĽ	間 処 理終 処分場	1 0		0	0	-
	収	計	1		0	0	
一部事務組合計	収		0		0	0	
	中	間 処 理	8	_	1	0	-
	最	終処分場	9	_	2	0	-
<u> </u>	,i=	計	17		3	0	
府 合 計	収	集運搬	246		69	352	-
	星	間 処 理終 処分場	111 36	7	5	0	-
	収	計	393		78	352	332
			300	301	10	302	302

## 第2章 ごみ処理関係

## 1 分別収集の実施状況

平成22年4月1日時点

市	町木	村 名	区	混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ		資源ごみ											その他	粗大ごみ
			分					紙類		金	属類	ガラ	ス類	プラ	スチック类	頁	その他			
			数				紙パック	段ボール	その他	缶	その他	びん	その他	ペット	トレイ	その他		混合収集		
									紙		金属		ガラス	ボトル		プラ				
t	阪	市	4	普通ごみ			0								0			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
界		市	6	生活ごみ							0			0		0		びん+缶、 美原区のみ: 古紙類(新聞紙、雑誌、段 ボール、紙パック)		粗大ごみ
į ;	和日	田市	11		普通ごみ	埋立ごみ、小さな金属類	0							0		0	0	びん+缶	廃乾電池/廃蛍光灯	粗大ごみ
1	中	市	9		可燃ごみ	不燃ごみ						0		0	0	○ 一部地域		新聞+雑誌+段ボール+紙バック+古布	危険ごみ	粗大ごみ
<u>h</u>	田	市	7		もえるごみ		0	0	0					0	0	HI-D-W		びん+缶		粗大ごみ・もえないごみ
7	田	市	9		燃焼ごみ		0			0		0		0				古紙+古布+段ボール	有害危険ごみ 小型複雑ごみ	大型複雑ごみ
₹ :	大	聿 市	5		一般ごみ		〇 拠点回収							-	O 拠点回収			びん+缶+その他 ペットボトル/古紙+その他		粗大ごみ
1	槻	市	7		可燃ごみ	不燃ごみ				0		0		〇 拠点回収	1			紙パック+古紙+古布		大型可燃ごみ
Į	塚	市	7		可燃ごみ	セトモノ、小物金属類、 蛍光灯				0		0		0	0			びん+缶	廃乾電池	粗大ごみ
F		市	9		可燃ごみ		〇 一部拠点	0	0	0		0	0	O 拠点	0	0		①新聞+雑誌+段ボール+紙パック+そのf ②プラ製容器包装+トレイ	也紙	粗大ごみ
ţ	方	市	5		一般ごみ													①缶+びん+その他ガラス ②ペットボトル+その他プラ		粗ごみ、大型ごみ
Ż	木	市	4	普通ごみ			〇 拠点回収	0		0		0		0		亲	〇 f聞·雑詞	ま		粗大ごみ
(	尾	市	9		可燃(燃やす)ごみ	埋立ごみ、複雑ごみ								〇 拠点含む	0	0		びん+缶	充電式電池(拠点) 簡易ガスボンベ・スプレー缶	粗大ごみ
₹ ′	佐里	野市	12		普通ごみ		〇 新	○ ·聞·雑誌	O3   ま・その他		器	0		0		0	O 古着	びん+缶+ペットボトル		もえないごみ・粗大ごみ
	田村	林 市	6		もえるごみ		0							0		0		びん+缶		粗大ごみ
	屋丿	川 市	9		可燃ごみ	不燃ごみ												びん+缶/古紙+古布/ ペットボトル+その他プラ	乾電池+ライタ一類・蛍光灯・	臨時ごみ
ijÞ	1 長	野市	6		もえるごみ									0		0		びん+缶+金属類+紙パック +ダンボール+新聞+雑誌+古布		もえないごみ・粗大ごみ
\ \	原	市	6		可燃ごみ		0	0	0	0	0	0		0	0	0		びん+缶+ペットボトル+小型金属類 トレイ+その他プラ	乾電池	不燃物・粗大ごみ

市	町村	名	区	混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ	資源ごみ						その他	粗大ごみ						
			分					紙類		金属	<b></b> 類	ガラ	ス類	プラ	スチック	'類	その他			
			数				紙パック	段ボール	その他	缶	その他	びん	その他	ペット	トレイ	その他	•	混合収集		
									紙		金属		ガラス	ボトル		プラ				
大	東	市	6	一般ごみ		燃えない小物	0							0				びん+缶		燃える粗大ごみ
														拠点				ペットボトル+その他プラ		燃えない粗大ごみ
和	泉	市	6		日常ごみ													びん+缶/その他(せともの、ガラス類)	蛍光灯	粗大ごみ
																		紙類+古布/ペット+トレイ+その他プラ		
箕	面	市	9		燃えるごみ	燃えないごみ				0		0		〇 拠点	<del>1</del>	O Eデル地区		新聞+雑誌+段ポール+(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
柏	原	규	5		可燃ごみ	不燃・不燃粗大ごみ	0							0				びん+缶		
					可燃粗大ごみ		拠点							拠点						
羽	曳 野	市	5		もえるごみ	不燃ごみ								0				びん+缶		もえる大きなごみ
門	真	市	8		普通ごみ	小型ごみ								0		0		びん+缶		粗大ごみ
																		新聞+雑誌+紙パック+段ボール+古布		
摂	津	市	11		もやせるごみ	もやせないごみ	0	0	0	0		O2		0			0		乾電池・ライター 古布	
高	石	市	9		普通ごみ	不燃ごみ(蛍光灯等)												びん+缶/ペットボトル+トレイ		粗大ごみ
藤	井 寺	市	6		生ごみ	不燃ごみ		0		0		0		0						粗大ごみ
東	大 阪	市	11	家庭ごみ			生田回山		〇 集団回収	7				0	0	0	0	びん+缶	乾電池, 蛍光灯	大型ごみ
泉	南	市	10		可燃ごみ	不燃ごみ	*DD1	<b>米田田</b> 1	*****	Î				0		0		びん+缶	乾電池・ライター	粗大ごみ
		·			•	, ,,												新聞+雑誌+ダンボール+紙パック+ その他紙		
四	條畷	市	4		可燃ごみ	不燃ごみ	0							0		0		びん+缶	廃乾電池·蛍光灯 不燃小物	粗大ごみ
夵	野	市	9		普通ごみ	不燃粗大	0											びん+缶+その他金属	乾電池	可燃粗大
^	-,	.,,,			1 2 2 2 7	1 ///////												新聞+雑誌+段ボール	<b>蛍光灯</b>	י אייייייייייייייייייייייייייייייייייי
																		ペットボトル+その他プラ	2,0,4	
大队	ī 狭 L	山市	8		もえるごみ		0				0			0	0	○ こうしゅうしゅう	τ	びん+缶		粗大ごみ
阪	南	市	9		可燃ごみ	不燃ごみ	0							0		0		びん+缶	<u> </u>	粗大ごみ
	•••					(不燃・粗大ごみ)								-		-	-	段ボール + その他紙		(不燃・粗大ごみ)
島	本	町	7		燃えるごみ	不燃等ごみ				0		0						ペット+新聞+雑誌+紙パ゚ック+段ボール +古布	危険・有害ごみ	大型ごみ・引越ごみ
曲豆	能	町	11		生ごみ等	不燃ごみ				0		0		0	0	0	0	新聞+雑誌+紙パック+段ボール+古布類+その他紙類(紙製容器包装類)		粗大ごみ
能	勢	町	17		生ごみ類 (可燃)	不燃ごみ	0	0	02	0		О3		0		0	0		有害ごみ(乾電池・蛍光灯・ 水銀体温計)	粗大ごみ

市	町	村名	区	混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ		資源ごみ											その他	粗大ごみ
			分					紙類			金属類		ス類	プラスチック類		その他	也			
			数				紙パック	段ボール	その他	缶	その他	びん	その他	ペット	トレイ	その他		混合収集		
									紙		金属	:	ガラス	ボトル		プラ				
忠	. <b>尚</b>	町	5		一般家庭ごみ									0				びん+缶	繊維ごみ	粗大ごみ
熊	取	町	12		可燃ごみ	不燃ごみ	0	0	02	0		0		0		0	0			粗大ごみ
								#	推誌・新聞	罰							古布			
田	尻	町	12		可燃ごみ		0	0	O3	0		0		0	0	0	0	びん+缶+ペットボトル		もえないごみ・粗大ごみ
岬		町	6		普通ごみ	粗大・不燃ごみ		0	0	0	0	0	0	0				びん+缶		粗大ごみ
太	子	町	7		もえるごみ					0	0	0		0		0				粗大ごみ
河	南	町	5		もえるごみ									0		0		びん+缶		粗大ごみ
Ŧ	早赤	阪村	5		もえるごみ									0		0		びん+缶		粗大ごみ

## 2 ごみ収集の状況

平成22年4月1日時点

							収集	方式			収集形態		
	市町村名		_	みの種別	平均収	ステ	各	併	そ	直	委	許	そ
	ברניה נשנוו			ひとりが至力リ			ъ	חלו		旦	女	pΤ	
					集回数	ーション	=	用	の他	営	託	可	の他
-					.=.=	ョン	戸	Ж	먠		武		1世
大	阪	市混合	<u>こみ</u>	L 0 :	週2回	<u> </u>	0		_	0	_	0	
		資 源	ごみ	紙パック	週1回				0	0	0		
				びん・缶等	週1回		0			0		0	
				容器包装プラ	週1回		0			0		0	
		その他	しごみ		週1回				0	0	0		
		粗大			不定期		0			0		0	
堺		市混合			週2回			0		0	0		
1		資 源	ごみ	へ゜ットホ゛トル	月2回			0			0		
		,	,	びん・缶	月2回			Ö			0		
				容器包装プラ	週1回			0			Ö		
				小型金属	月1回			0			0		
								0			0		
		粗大	- 7 <sub>1</sub>	古紙類(美原区のみ)	月1回 不定期	0	0			0	0		
ш.	fo m									_			
厈	和田	市可燃			週2回	0	<u> </u>			0	0		
1		か 燃	こみ	埋立ごみ	2月1回	<u> </u>			0	0			
				小さな金属類	2月1回				0	0			
		資 源	ごみ	紙パック	不定期				0		0		
1				へ゜ットホ゛トル	不定期				0	0			
				その他プラ	月4回	0				0	0		
				びん・缶	月4回	0				0	0		
				廃食用油	年2回				0		Ö		
		その州	b ごみ	廃乾電池	不定期				0	0			
			/	廃蛍光灯	2月1回				0	Ö			
		粗大	ごみ		不定期		0			Ö			
豊	中	市可燃	- z		週2回		<u> </u>	0		0	0		
효	7	不燃	<u>_ の</u>			$\vdash \vdash$		0		0	0		
		个	<u> ー か</u> ー 7.	紙・布	月4回	$\vdash \vdash$	<del></del>	0		0	0		
		貝 源	_ <i>A</i>				<del> </del>	0					
				びん	月2回	0				0	0		
				^゚ットボト <b>ル</b>	不定期	<u> </u>			0		0		
				トレイ	不定期				0		0		
				その他プラ	週1回			0		0	0		
		その他	<u> ごみ</u>		月1回		0			0	0		
		粗大			月1回		0			0	0		
池	田	市可燃	ごみ		週2回		0			0		0	
		資 源	ごみ	紙パック	月1回		0			0		0	
				段ボール	月1回		0			0		0	
				その他紙	月1回		0			0		0	
				へ゜ットホ゛トル	月2回		0			Ö		Ö	
1				トレイ	月2回		0			Ö		0	
1				びん・缶	月2回		Ö			Ö		Ö	
		粗大	ごみ	不燃ごみ	月1回		Ö			Ö		Ö	
吹	Ħ	市可燃			週2回		0			0	0		
~	щ	不燃	<u></u>	-	月1回	0				0	0		
				紙パック							0		
		貝 源	_ <i>o</i> t		月7回以上		<del> </del>		0	0			
1				缶	月2回	0				0	0		
				びん	月2回	0				0	0		
				へ゜ットホ゛トル	月7回以上				0	0	0		
1				古紙・古布	月2回	0				0	0		
		その他	<u>1ごみ</u>		月1回	0				0	0		
		粗大	ごみ		月1回		0			0	0		
泉	大 津	市可燃			週2回		0				0		
		資 源	ごみ	びん・缶等	月2~3回		0				0		
		L		ペットボトル・古紙	月2回		0				0		
1		粗大			不定期		0				0		
高	槻	市可燃			週2回	0				0	0		
·	1770	不燃	ごみ		月1回	0	<u> </u>		1	Ö	Ö		
1		資 源			月2回	0					0		
		只 你	_ 07	びん	月2回	0	-				0		
1							<del> </del>		_	_	U	1	
				へ <sup>°</sup> ットホ <sup>*</sup> トル	不定期				0	0			
		1		紙パック等	月2回	0					0		
		粗大	<b>→</b> ` 7.		月1回	0				0	0		

								収集	方式			収集	形態	
	市町村	名		<u> </u>	みの種別	平均収	ステ	各	<del>分</del>	そ	直	委	許	そ
				_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	集回数	ーシ	_		o o	_			o o
L			_				ョン	戸	用	他	営	託	可	他
貝	塚		市	可燃ごみ		週2回			0		0	0		
			j	資源ごみ	へ゜ットホ゛トル	週1回			0			0		
					その他プラ	週1回			0			0		
					びん・缶	月2回			0		0	0		
					(廃乾電池)	不定期				0	0			
				粗大ごみ・ス		不定期			0		0			
守				可燃ごみ		週2回		0			0		0	
				資源ごみ		月2回		0				0		
					びん・ガラス	月2回		0				0		
					へ。ットホ、トル	月7回以上				0		0		
					古紙・古布	月2回		0		0		0		
			ŀ	粗大ごみ	その他プラ	週1回		0			0	0		
<b>+</b> /	方			租人こみ可燃ごみ		月2回 週2回	_	U			0	0		
枚	Д		ιIJ	<u> 可 燃 こ み</u> 資 源 ご み	· 上	<u> </u>	0				0	0	0	
				貝ៃにの	びん	月2回	0					0		
1					<u> </u>	<u>月2回</u> 週1回	0					0		
					その他プラ	週1 <u>回</u> 週1回	0					0		
			ŀ	粗大ごみ		不定期		0			0	0		
				祖人	大型ごみ	不定期		0			0	0		
茨	木		市	混合ごみ		週2回	0				0	0		
~	*1*		```	資源ごみ	びん・缶等	月2回	0				0			
					新聞·雑誌等	月1回	0				0			
			ı	粗大ごみ		月2回	Ö				Ö	0		
八	尾			可燃(燃やす		週2回			0		0			
1				不燃ごみ		3ヶ月に1回			0		0			
1					複雑ごみ	月1回			0		0			
1					簡易ガスボンベ・スプレー	週2回			0		0			
			ſ	資源ごみ		月4回			0	0	0			
					びん・缶	月2回			0		0			
			ļ		容器包装プラスチック	月2回			0		0			
1			ļ	その他ごみ	(充電式電池)	不定期				0	0			
_	11	m7	_	粗大ごみ		不定期		0			0	_		
泉	佐!	野	ф	可燃ごみ	<b>±</b> Γ 88	週2回			0		0	0	0	
1				資源ごみ		月2回			0		0	0	0	
1					雑誌 段ボール	月2回			0		0	0	0	
					<u>段ホール</u> 紙パック	月2回 月2回			0		0	0	0	
					(紙バック) その他紙	月2回 月2回			0		0	0	0	
					古着	月2回			0		0	0	0	
					びん	月2回			0		0	0	0	
					缶	月2回			0		0	0	0	
1					<u>ロ</u> へ゜ットホ゛トル	月2回			0		0	0	0	
1					その他プラ	週1回			Ö		0	Ö	Ĭ	
			Ì	粗大ごみ		不定期		0	Ĭ		Ö	ŏ	0	
富	田:	林		可燃ごみ		週2回	0					0		
			İ	資源ごみ	紙パック	月4回				0	0			
1					へ゜ットホ゛トル	月2回	0				0			
1					その他プラ	月2回	0				0			
1			Į		びん・缶	月1回	0				0			
				粗大ごみ		月1回	0					0		
寝	屋	Ш		可燃ごみ		週2回	0				0	0		
				不燃ごみ		月2~3回	0				0	0		
				資源ごみ	ペットボトル・その他プラ	週1回	0				0	0		
					古紙・古布	週1回	0				0	0		
			ļ		びん・缶	月2回	0				0	0		
				その他ごみ		月2~3回	0			_	0	0		
					蛍光灯	月7回				0		0		
			ļ	业 → → →	スプレー缶	月7回				0		0		
<u></u>				粗大ごみ		不定期				0	0			

							収集	 養方式			収集	形態	
	市町村名		_ =	みの種別	平均収	ステ	各	併	そ	直	委	許	そ
				12.77	集回数	ーシ	_		o o				の
					X     X	ョン	戸	用	他	営	託	可	他
河	内長野	市	可燃ごみ		週2回	0					0		
1		.,.	資源ごみ	へ゜ットホ゛トル	月1回	Ö					0		
				その他プラ	月2回	Ö					Ō		
				古紙·古布	月1回	Ö					Ō		
				びん・缶等	月1回	0					0		
			粗大ごみ		月1回	0					0		
松	原	市	可燃ごみ		週2回			0		0	0	0	
			資源ごみ		2週1回			0		0			
				びん・缶等	2週1回			0		0			
				新聞·雑誌等	2週1回			0		0			
			その他ごみ	(乾電池)	不定期				0	0			
			大ごみ		月1回			0			0	0	
大	東	市	混合ごみ		週2回			0			0		
			燃えない小物	物	年5回			0			0		
			資源ごみ		月2回				0	0			
				ペットボトル+その他	週1回			0			0		
I				缶・びん	月1回			0			0		
1			粗大ごみ	燃えるごみ	不定期			0		0	0		
				燃えないごみ	不定期			0		0	0		
和	泉	市	可燃ごみ		週2回		0				0		
1			資源ごみ		月2回			0		0	0		
				紙類+古着	月2回		0				0		
1				プラボトル・白色トレイ	月2回		0				0		
1			₩n ⊥ ~ ~	びん・缶等	月2回		0				0		
£-			粗大ごみ		不定期		0				0		
箕	面	市	可燃ごみ	L .	週2回		0	1		0	0	0	
1			不 燃 ご み 資 源 ご み	\ T <i>=</i>	月2回		0			0	_	_	
1			貧源ごみ		月2回		0			0	0	0	
I				びん	月2回		0		_	0	0	0	
I				^゚ットボトル るのはコ゚ー	月7回以上		_		0	0			
1			7014	その他プラ	月2回		0			0			
1			その他ごみ		月2回		0			0	0		
1			粗大ごみ	蛍光灯	月2回 月2回		0			0	0		
+4	E	<del>,</del> ±					U				0		
柏	原	ф	可 燃 ご み 資 源 ご み	(44パック	週2回 不定期			0	0	0	0		
			貝派しの	へ。 ットホ・トル	不定期				0	0			
1				びん・缶	<u> </u>			0		0	0		
			不燃ごみ	(粗大ごみ含)	月1.5回			0		Ö	0		
羽	曳 野	市	可燃ごみ		週2回			0			0		
-1-1	ᄉᄞ	111	不燃ごみ		月1回未満			0			0		
			資源ごみ		不定期				0	0			
			- "" C 07	びん・缶	月1回			0			0		
			粗大ごみ		週2回			Ö			Ö		
門	真	市	可燃ごみ		週2回	0				0	_	0	
ľ	~	.,,	不燃ごみ		月1回	0				Ö			
			<u>-                                    </u>		月1回	0				Ö		0	
				その他プラ	週1回	0				Ö			
				びん・缶	週1回	0				Ö		0	
				新聞・雑誌・古布	月1回	Ö				Ö		J	
			粗大ごみ		月1回	0				0		0	
_			性人しめ	一位人	거·I凹	U				U		U	

								山生	方式			山生	形態	
1	市町	村名		. <del>-</del> -	みの種別	平均収	ステ	各	併	そ	直	委	許	そ
	1133	1, 1		_	- 7 - 7 - 1 - 2 - 2 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3	集回数	ーシ	н	171	o o	<u> </u>	_	н і	o o
						未四奴	ョン	戸	用	他	営	託	可	他
摂	洹	ŧ	市	可燃ごみ		週2回			0	,U	0	0	0	,U
1><	/-	-	112	不燃ごみ		月2回			0		0	0		
				不 燃 ご み 資 源 ご み	紙パック	不定期				0	0			
					段ボール	月1回	0				0			
					その他紙	月1回	0				0			
					缶	月2回	0				0			
					びん	月2回	0				0			
					へ。 ットホ゛トル	月1回	0				0	0		
					その他	月1回	0				0			
				その他ごみ		月7回以上			0		0	0		
高	Ŧ.	ī -	市	可燃ごみ		週2回		0				0		
lia)	1	-	.12	不燃ごみ		月2回		0				0		
1				音 源 ご み	へ。ルトル・トルー	月2回		0				0		
1				, C 07	びん・缶	月2回		0				0		
1				粗大ごみ		予約		0				0		
藤	井	#	市	可燃ごみ		週2回	0					0		
114	-1	-,	. 1.	不燃ごみ		月1回		0				0		
1				資源 ごみ 缶 びん ^゚ットボトル		月1回	0				0			
						月1回	Ö				Ö			
						不定期				0	0			
1				粗大ごみ		月1回		0				0		
東	大	阪		混合ごみ		週2回		-	0		0	0		
			•	資源ごみ		月2回	0			0	0		Ì	
1					トレイ	週1回	Ö				Ö	Ì	Ì	
1					びん・缶	月2回	•		0		0	0		
1					段ボール	月2回	0				Ö			
1					その他紙	月2回	Ō				Ö			
1					蛍光管・電池	不定期				0	0			
1					その他プラ	週1回	0				0			
				粗大ごみ	大型ごみ(可燃・ 不燃ごみ)	不定期			0			0		
泉	有	有	市	可燃ごみ		週2回			0		0		0	
				不燃ごみ		不定期		0			0			
1				資源ごみ	紙パック	概ね月2回			0		0			
					ダンボール	概ね月2回			0		0			
1					その他紙	概ね月2回			0		0			
1					へ゜ットホ゛トル	週1回			0		0			
1					その他プラ	週1回			0		0			
1					びん・缶	概ね月2回			0		0		0	
1				その他ごみ		不定期		0			0			
1					ライター	不定期		0			0			
				粗大ごみ		不定期		0			0		0	
四	條	畷	市	可燃ごみ		週2回		0	0			0		
				不燃ごみ	1.	月1回		0	0			0		
				資源ごみ	紙パック	月1回				0	0			
					ペットボトル・その他プラ	週1回		0	0			0		
					びん・缶	月2回		0	0			0		
1				その他ごみ		月1回				0	0			
				粗大ごみ		月1回未満		0	0			0		

市町村名								収集	方式			収集	形態	
禁回数   ラン   戸   用   他   営   託   可   何   何   何   何   何   何   何   何   何		市町村名		Ĩ	みの種別	平均収	ステ			そ	直			そ
交野市団 佐 ごみ 現1回 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○							ーシ			の				の
不應 ごみ   月1回   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○								戸	用	他				他
対照・ (報告等	交	野	市				0					0	0	
新聞・雑誌等 月1回 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	1			不燃ごみ	Lur o			0		_				
Bi   D   O   O   O   O   O   O   O   O   O	1			貧 源 ご み						0				
でして、					新聞・雑誌等 ベットホトル・ての他/									
その他ごみ 乾電池   月1回   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○	1				<del>j</del>									
撤 大 ご み   月1回   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○				7 0 14 - 7.										
根大 ご み   月1回   O   O   O   O   O   O   O   O   O				その他こみ			0			0				
大阪 狭山 市   一方   一方   一方   一方   一方   一方   一方				粗大ごみ	虽兀官	不正朔 日1回		0		U				
資源 ごみ       紙バック       月4回       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○       ○ <t< td=""><td>*</td><td>阪 独 山</td><td>市</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td></t<>	*	阪 独 山	市									0		
A ***   P   P   P   P   P   P   P   P   P		<b>秋                                    </b>	'17				0							
トレイ   月1回   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○				, C 07				0	1		1			
Weight														
その他金属類 月1回   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○	1						0				0			
題 大 ご み 月1回 〇 〇 〇 〇 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○						月1回						0		
版 南 市 可 燃 ご み	1													
資源 ごみ								0						
段ボール     月2回       その他紙     月2回       での他が 月2回     〇       その他プラ     週回       びん・缶     月2回       古布     月1回       その他ごみ     不定期       租大ごみ     月1回       万     月1回       下燃ごみ     月1回       月1回     〇       その他ごみ     月1回       下がん     月1回       その他ごみ     月1回       日間     〇       不定期     〇       その他ごみ     月1回       月1回     〇       本     月1回       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日     〇       日 <t< td=""><td>阪</td><td>南</td><td>市</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td>_</td><td></td><td></td><td>0</td><td></td></t<>	阪	南	市						0	_			0	
## 100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100				資 源 ご み					_	0				
R												1		
その他プラ 週1回   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○	1											1		
Total														
古布   月1回   ○   ○   ○     その他ごみ   和 大 ご み   一   一     京	1											1	0	
その他ごみ   不定期   ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○													U	
題大 ごみ				その他ごみ						0				
島     本     町     可燃ごみ 月1回 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	1							0			l —	0	0	
不燃 ごみ   月1回   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○	島	本					0	_					_	
資源ごみ     年     月1回 〇     〇       びん     月1回 〇     〇       その他ごみ     月1回 〇     〇       粗大ごみ     不定期     〇       事     町 燃ごみ     月1回 〇       資源ごみ     毎     月1回 〇       びん     月1回 〇     〇       びん     月1回 〇     〇       びん     月1回 〇     〇       本ットトレイ     月3回 〇     〇       トレイ     月3回 〇     〇       トレイ     月3回 〇     〇       本の他ブラ     月3回 〇     〇       新聞・雑誌等     月1回 〇     〇       本     月1回 〇     〇       本     月1回 〇     〇       本     月1回 〇     〇       大     カ     月1回 〇       大     カ     月1回 〇       大     カ     月1回 〇       大     カ     月1回 〇       大     カ     月1回 〇       大     カ     月1回 〇       大     カ     月1回 〇       大     カ     月1回 〇       大     カ     円     〇       大     カ     月1回 〇     〇       大     カ     円     〇     〇       大     カ     月     〇     〇       カ     カ     月		·	1	不燃ごみ										
R	1			資源ごみ	缶							0		
その他ごみ 粗大ごみ     月1回 不定期     〇       豊     能     町 可燃ごみ 不燃ごみ	1						0							
<ul> <li>粗大ごみ</li> <li>一切燃ごみ</li> <li>月1回</li> <li>でがん</li> <li>月1回</li> <li>でかりががり</li> <li>月3回</li> <li>でか他プラ</li> <li>月3回</li> <li>での他プラ</li> <li>月1回</li> <li>でののののののののでは、</li> <li>日間/2ヶ月</li> <li>でののののののののでは、</li> <li>日間/2ヶ月</li> <li>でのののののでは、</li> <li>でのののでは、</li> <li>でのののでは、</li> <li>でのののでは、</li> <li>でののでは、</li> <li>でののでは、</li> <li>でののでは、</li> <li>でののでは、</li> <li>でののでは、</li> <li>でののでは、</li> <li>でののでは、</li> <li>でのでは、</li> <li>での他のでは、</li> <li>でのでは、</li> <li< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ペットボトル等</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></li<></ul>					ペットボトル等									
豊     能     町				その他ごみ			0							
不燃ごみ 資源ごみ 資源ごみ 日1回       月1回 びん 月1回       〇       〇         びん 月1回       〇       〇         トレイ トレイ 月3回 その他プラ 新聞・雑誌等 月1回       〇       〇         報大ごみ 所置:       月1回       〇         ボ 勢       町 一燃ごみ 不燃ごみ 資源ごみ 資源ごみ 新聞・雑誌       月1回 月1回       〇         大江み 百月       〇       〇         大江の 日1回	#	/ste	г.					O	_					
資源ごみ     毎     月1回     ○     ○       びん     月1回     ○     ○       本の他プララ 月3回     ○     ○       新聞・雑誌等     月1回     ○       株     夢     町 燃ごみ     月1回       本燃ごみ     1回/2ヶ月     ○       経ボール     月1回     ○       新聞・雑誌     月1回     ○       の     ○       本     1回/2ヶ月     ○       の     ○       野ボール     月1回     ○       新聞・雑誌     月1回     ○	豊	能	町								O			
びん     月1回     ○     ○       ペットポトル     月3回     ○       トレイ     月3回     ○       その他プラ     月3回     ○       新聞・雑誌等     月1回     ○       超2回     ○     ○       不燃ごみ     1回/2ヶ月     ○       資源ごみ     紅パック     月1回       段ボール     月1回     ○       新聞・雑誌     月1回     ○	1			ア 炂 こ み	上									
能 勢 町 可燃ごみ 不燃ごみ 資源ごみ 海流・雑誌 月1回 の				貝派こみ	7 6 4 .									
ドレイ     月3回     ○     ○       その他プラ     月3回     ○     ○       新聞・雑誌等     月1回     ○     ○       粗大ごみ     月1回     ○     ○       市     夢     町     ○     ○       ボ     ごみ     ○     ○     ○       資源ごみ     紙パック     月1回     ○     ○       段ボール     月1回     ○     ○       新聞・雑誌     月1回     ○     ○											<del>                                     </del>			
その他プラ 月3回     〇     〇       新聞・雑誌等     月1回     〇     〇       能 勢 町 可燃ごみ 不燃ごみ で 派 ごみ 資源ごみ 資源ごみ 新聞・雑誌     月1回     〇     〇     〇									+			+		
新聞・雑誌等     月1回     ○     ○       能 勢 町 戸 燃 ごみ 下燃 ごみ 資源 ごみ 資源 ごみ 新聞・雑誌     月1回     ○     ○     ○       日回/2ヶ月 ○     ○     ○       日回/2ヶ月 ○     ○     ○       日回 ○     ○     ○       日回 ○     ○     ○       日回 ○     ○     ○       日回 ○     ○     ○	1													
組大ごみ     月1回     O     O       能勢     可燃ごみ     週2回     O     O       不燃ごみ     1回/2ヶ月     O     O       資源ごみ     紙パック     月1回     O       段ボール     月1回     O       新聞・雑誌     月1回     O	1				新聞•雜誌等							0		
不燃ごみ     1回/2ヶ月     O     O       資源ごみ     紙パック     月1回     O       段ボール     月1回     O       新聞・雑誌     月1回     O						月1回						0		
段ボール     月1回     〇       新聞・雑誌     月1回     〇	能	勢	町	可燃ごみ										
段ボール     月1回     〇       新聞・雑誌     月1回     〇	1			不燃ごみ	1						0	0		
新聞・雑誌 月1回 〇   〇	1			資 源 ご み	紙パック									
					近がた	月1回	0					0		
びん 月1回 O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	1													
	1													
古布・古着 1回/2ヶ月 〇	1													
その他ごみ 1回/2ヶ月 〇 〇 〇				その他ごみ							0	Ö		
粗 大 ご み 月1回 O O				粗大ごみ				0			Ĭ	Ŏ		
忠 岡 町可燃ごみ 週2回 〇 〇	忠	岡	町					0					0	
資 源 ご み ペットボトル 月2回 O O O	1		1		へ゜ットホ゛トル							+		
びん・缶 月4回 O O O	1				びん・缶			0				0		
その他ごみ     月4回     O	1			その他ごみ										
粗 大 ご み	<u> </u>			粗大ごみ		不定期		0				0		

							収集	方式			収集	形態	
ī	市町村名		=	みの種別	平均収	ステ	各	併	そ	直	委	許	そ
					集回数	ーシ	-		o O		-		o O
					水口が	ョン	戸	用	他	営	託	可	他
熊	取	Вт	可燃ごみ		週2回	0					0	-	
ж	7.	٠,	不燃ごみ	· L	不定期			0			0		
			不 燃 ご み 資 源 ご み	紙パック	月2回	0					0		
				段ボール	月2回	0					0		
				新聞	月2回	0					0		
				雑誌	月2回						0		
				その他紙	月2回	0					0		
				<u>缶</u>	月2回	0					0		
				びん	月2回	0					0		
				へ゜ットホ゛トル	月2回	0					0		
			[	プラスチック製容器包装	週1回	0					0		1
			\u00e4n → ¬	その他(衣類)	月2回	0					<u> </u>		
			粗大ごみ		不定期			0			0		
田	尻	町	可 燃 ご み 資 源 ご み	T=	週2回		0			0	0	0	
			資 源 ご み		月2回		0			0	0	0	
			[	雑誌	月2回		0			0	0	0	
				段ボール	月2回		0			0	0	0	
				紙パック	月2回		0			0	0	0	
				その他紙	月2回		0			0	0	0	
				古着	月2回		0			0	0	0	
				びん	月2回		0			0	0	0	
				缶	月2回		0			0	0	0	
				ペットボトル	月2回		0			0	0	0	
				容器包装プラスチック	週1回		0			0	0		
			粗大ごみ・	不燃ごみ	不定期		0			0	0	0	
岬		町	可燃ごみ		週2回			0			0		
			資源ごみ	段ボール	月7回以上			0			0		
				その他紙	月7回以上			0			0		
				へ。ットホ、トル	月1回			0			0		
				びん・缶	月2回			Ö			0		
			粗大ごみ		月1回未満		0				ŏ		
太	子	⊞т	可燃ごみ		週2回	0	-				0		
^~	•	1	資源ごみ	· 缶	月2回	0					0		
			C 07	その他金属	月2回	0					0		
			[	びん	月2回	0					0		
			[	^° yトボトル	月1回	0					0		
			[	その他プラ	月2回	0					0		
			粗大ごみ		月2回	0					0		
河	南	ДΤ			週2回			0			0		1
/HJ	刊	щ	可 燃 ご <i>み</i> 資 源 ご <i>み</i>	ガム・午		0		0			0		
			貝がこの	<u> </u>	月2回	0					0		1
			[	その他プラ									1
			粗大ごみ		月2回	0					0		
7	3 + PF	1.1			月1回								1
+ =	户 亦 阪	柯	可燃ごみ	. 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	週2回	0					0		1
			資源ごみ		月1回	0					0		
			[	びん・缶	月1回	0					0		
			den I → -	その他プラ	月2回	0					0_		1
			粗大ごみ		月1回	0					0		

#### ごみ処理手数料の状況

平成22年4月1日時点 (1) 家庭系ごみ 市 町村・一部 収集ごみ 直接搬入ごみ 務組 事 市 1月以上継続するもののうち 90(58)円/10kg ※条例の施行期日が確 ・1日平均10kg以上で週2回収集 210(180)円/10kg 定していないので、現 · 1日平均10kg以上で毎日収集 270(240)円/10kg 在はカッコ内の前単価 ・粗大ごみ1個につき1,000円以内で市規則で定める額 を採用している。 堺 継続的ごみ(週2回収集以外) 360容器 1個1月3,100円 110円/10kg 粗大ごみ 400~2,000円/個(5分類) 170円/10kg (破砕施設を使用するもの) 岸 普通ごみ 和 市 70kg以下は700円、70kg超は110円/10kg Ħ 指定袋 450袋1枚45円、200袋1枚20円、100袋1枚10円 粗大ごみ 450袋または3辺の長さが3m未満 500円 上記以上 1,000円 市 臨時ごみ 収集運搬および処分10kgまでごとに170円 豊 60円/10kg 中 (重量の認定が困難な場合、容器3m 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) Ħ 市 ①燃えるごみ 指定配布枚数を超えるとき 40円/10kg 池 100袋1枚20円、200袋1枚40円 300袋1枚60円、400袋1枚80円 ②燃えないごみ 100袋1枚50円、200袋1枚100円 300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㎡ 市 月300kgを超えると 14円/kg 吹 田 泉 大 津 市 臨時ごみ 10,500円(税込) (2tパッカ-) 150円/10kg 臨時ごみ 7.350円(税込) (2tダンプ) 粗大ごみ(シ-ル 1枚500円) · 3辺の合計3m未満(500円) · 3辺の合計 3 m以上(1,000円) 市 臨時ごみ 2,600円/m3 高 槻 40円/10kg 貝 塚 市粗大ごみ 3辺の長さが3m以下 500円 70kg以下は一律700円 (シール制) 3辺の長さが3m超過 1,000円 70kgを越える場合、10kg毎に110円加算 不燃ごみ 500円/枚 指定袋450 250円/枚 指定袋200 可燃ごみ 指定袋450 9円/枚 9円/枚 指定袋300 守 市粗大ごみ П 規則で定めるもの以外 300円/10kg 可燃ごみ 30円/10kg 300円~1,800円 粗大ごみ 150円/10kg 規則で定めるもの 臨時ごみ 可燃ごみ 100円/10kg 動物の死体 3,000円/匹 粗大ごみ 300円/10kg 動物の死体 3,500円/匹 品目ごと/円(300~1,800円) 枚 方 市 大型ごみ 品目につき/円(300~1,800円) 市民持ち込み(粗大ごみ) 臨時ごみ 基本料金 1,200円/回 (基本料金は不要) 品目ごと/円(300~1,800円) 動物の死体 1,200円/体 市 臨時ごみ 60円/10kg 茨 木 60円/10kg 尾 市 臨時収集ごみ 積載量1tにつき 6,000円 4,000円/t 泉 佐 野 市可燃ごみの処理 5kg未満40円、5kg以上15kg未満100円、以後10kg増すごと 500用指定袋1個50円 200用指定袋1個20円 に100円加算 100用指定袋1個10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 450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)

市事	町 村務 組	· 一	部名	収集ごみ	直接搬入ごみ
一個	田	林	市	指定枚数(シール)を超える場合 もえるごみ 300用50円/枚、450用100円/枚 粗大ごみ 500円/枚 臨時ごみ 100kgまで2,500円 100kgを超える10kgごと150円	
寝	屋	Ш	市	100kgを超える10kgこと130円 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			臨時ごみ 許可業者が収集、2t車1台につき13,500円 内訳:収集運搬料金6,000円 処分手数料7,500円 ※1台に満たない量は、額を査定する。 粗大ごみ(シール制) 300~1,500円	150円/10kg
箕	面			臨時収集 2,400円/m3	40円/10kg
柏	原		市	臨時ごみ 2,000円/m3	150円/10kg
羽	曳	野	市	臨時ごみ 800円/m3または100kg 2tダンプ1台 16,000円 2tダンプ半分 8,000円	150円/10kg
門	真		市	20円/10kg	85円/10kg
摂	津		市	臨時ごみ 180円/10kg	60円/10kg
高	石		市	臨時ごみ(収集運搬料金+処分手数料) 15,500円(2t車)、6,500円(軽トラック) 粗大ごみ(シール制) 300~1,500円	150円/10kg
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	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450 500円/枚 相定袋200 250円/枚 可燃ごみ 指定袋450 45円/枚 指定袋300 30円/枚 指定袋200 20円/枚 指定袋200 10円/枚	40kgまで400円 以降従量制10kg100円
四	條	畷	市	転入・転出・転居 1,960円/m3または5.6円/kg 臨時ごみ 4,060円/m3または11.6円/kg	2,800円/m3 または 8円/kg
交	野		市	①可燃粗大・不燃粗大 月1回 各4点まで無料 ②臨時ごみ 1,000円/車両(0.35 t 未満) 2,000円/車両(0.35~1t未満) 以降、積載量1 t 超える毎に2,000円加算 ③引越ごみ 2t車1台 4,000円	可燃粗大・不燃粗大 500円/車両(0.35t未満) 1,000円/車両(0.35~1t未満) 以降、積載量1t超える毎に1,000円加算
大	阪狭	Щ	市	①燃えるごみ 指定枚数を超えるとき 300袋1個50円、450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450袋相当1個500円 ③臨時ごみ 1t又2m3 4,000円	
阪	南		市	①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 1,000円 ②不燃ごみ 指定袋202 250円/枚 指定袋452 500円/枚 ③可燃ごみ 指定袋152 15円/枚 指定袋302 30円/枚 指定袋452 45円/枚	100円/10kg(40kg未満400円)

市	町村・	一 部	収集ごみ	直接搬入ごみ
事	務 組	合 名		
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		猪名川上流広域ごみ処理施設組合
能	勢	町	生ごみ類(可燃)のみ シール枚数超過のとき 450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	(国崎クリーンセンター)へ搬入
忠	岡	町	家庭ごみ 450袋 45円 300袋 30円 200袋 20円 粗大ごみ 品目につき/円(500~1,000円) 臨時ごみ 12,000(2t車1車)、6,000円(軽四輪車1車)	50kg500円 以降10kg毎100円(10kg未満切り上げ)
熊	取	町	粗大・不燃ごみ ・450袋または3辺の長さの合計が3m以内のもの 500円 ・3辺の長さの合計が3mを超えるもの 1,000円 可燃ごみ 指定袋200 10円/枚 指定袋450 20円/枚	10kgまでごとに80円
田	尻	町	可燃ごみの処理 502用指定袋1個50円 202用指定袋1個20円 102用指定袋1個10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 452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	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
岬		町	12,000円(2t車1車)、6,000円(軽四輪車1車)	
太	子	町	シール枚数超過のとき 300袋用50円、450袋用100円、粗大ごみ用500円 臨時収集 11,000円/t	
河	南	町	シール枚数超過のとき 300袋用50円、450袋用100円、粗大ごみ用500円 臨時収集 10,000円/tまたは1m3 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		シール枚数超過のとき 300袋用50円、450袋用100円、粗大ごみ用500円 臨時収集 11,000円/t	
_	中 市 伊 リーン <del>-</del>			60円/10kg
泉施	北 環 境 設 糸			150円/10kg
柏	羽藤環境事	業組合		臨時ごみ 150円/10kg 犬・猫の死体 6,000円/体
清	佐野市日掃 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
清	大 阪 掃 施 設	組合		90円/10kg 犬・猫の死体 1,000円/体
	條 畷 市 3 掃 施 設			四條畷市、交野市による
清	和田市員掃施設	組合		70kg以下は一律700円 70kgを越える場合、超えた分10kg毎に110円を700円に加算 (10円未満切捨て)
	可内環境事			500kg未満 150円/20kg 500kg以上 300円/20kg
泉	南清掃事	務 組 合		40kg未満400円 10kg増すごとに100円加算
	名川上流应 理 施 設			80円/10kg

(2) **事業系ごみ** 平成22年4月1日時点

_	(2) 争果系	<u> </u>	<u></u>	平成22年4月1日時点
市 事	町 村 ・ 一 務 組 合			直接搬入ごみ
定し 在は	阪 例の施行期日がる ていないので、そ カッコ内の前単位 採用している。	確 現	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 210(180)円/10kg ・1日平均10kg以上で毎日収集 270(240)円/10kg 臨時の処理 1,350(1,200)円/50kg	90(58)円/10Kg
堺		市	継続的ごみ(週2回収集以外) 360容器 1個1月5,400円	110円/10kg 170円/10kg (破砕施設を使用するもの)
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 450指定袋 80円/枚 300指定袋 60円/枚	60円/10kg
池	田	市		40円/10kg
吹	Ħ	市		70円/10kg
泉	大 津	市	月額収集料金(週袋数×300円-100円+消費税) 450指定袋 70円/枚 700指定袋 100円/枚	150円/10kg
高	槻	市	170円/10kg	80円/10kg
貝	塚	市	35.2円/10kg(廃棄物処分手数料)	70kg以下は一律700円 70kgを越える場合、10kg毎に110円加算
守	П	市		可燃ごみ 90円/10kg 粗大ごみ 300円/10kg 資源ごみ 90円/10kg
枚	方	市		60円/10kg(許可を受けた者が持ち込んだごみ)
茨	木	市	180円/10kg	①60円/10kg ② (産業廃棄物 木くず、紙くず、繊維くず) 290円/10kg
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	14, 200円/t
泉	佐野	市	定期的なごみの収集及び運搬標準容器(450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(450相当量)1個90円 上記以外の事業所標準容器(450相当量)1個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)	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

	町村務				収集ごみ	直接搬入ごみ
富	田				燃えるごみ、資源ごみ451容器につき1枚200円	
寝	屋		JII	市		6円/kg
河	内	長	野	市	年10月より220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			従量制(週2回)は450袋1個につき月額 1,320円 毎日取りは450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			定期的なごみの収集 収集運搬料 下記料金は46	150円/10kg
箕		面		市	☆1口  〜	40円/10kg
柏		原		市	450相当の容器1個につき 130円	150円/10kg
羽	曳		野	市	450相当の容器1個につき 130円	150円/10kg
門	,	真		市	150円/10kg	85円/10kg
摂		津		市	180円/10kg	60円/10kg
高		石		市	収集運搬料金 450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 ごみ処分手数料 指定袋制 450袋 70円/枚 70以袋 100円/枚 臨時ごみ(収集運搬料金+処分手数料) 15,500円(2t車)、6,500円(軽トラック)	150円/10kg
藤	井		寺	市	450相当の容器1個につき 130円	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	(許可業者)	40kgまで400円 以降従量制10kg 100円
四	條		啜	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/m3または8円/kg
交		野			①許可業者 60円/10kg ②住居併設の個人商店等 週2回の収集で45¼1個/回無料 1個増すごとに月額500円	
大	阪	狭	Щ	市	①452袋 3,800円/個・月 ②臨時ごみ 1t又は2m3 16,000円	
阪		南		市	許可業者	100円/10kg(40kg未満400円)

市	町村・	— 部	収集ごみ	直接搬入ごみ
事	務組		F	
島	本		300円/10kg	100円/10kg
豊	能	町		猪名川上流広域ごみ処理施設組合
能	勢	町		(国崎クリーンセンター) へ搬入
忠	岡	町		500円/50kg 以降50kg毎500円(50kg未満切り上げ)
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		定期的なごみの収集及び運搬料 130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)	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
岬		B⊤	7,000円(20年1年)、3,500円(軽四輛単1年) 900円/100kg	900円/100kg
Γ'		,	(100kg未満のときは100kgとする)	(100kg未満のときは100kgとする)
太	子		300円/袋(45g) 臨時ごみ 18,500円/t	
河	南	町	300円/袋(45ℓ)	
			450相当1個300円 臨時ごみ 18,500円/t	
ク	中 市 伊 リーン <del>1</del>	ランド		60円/10kg
泉施		組合	定期収集のごみ処分手数料 70円/袋(45ℓ) 100円/袋(70ℓ) 臨時のごみ処分手数料 2 t 車1台につき 7,500円 2 t 車1/2 3,750円 軽四輪車 1,500円	150円/10kg
柏	羽藤環境事		直営及び委託、許可業者が収集する事業系一般廃棄物 450容器(指定) 60円/個 指定容器に入らないごみ 100円/10kg	臨時ごみ 150円/10kg
清	佐野市日掃 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
清	大 阪 掃 施 設	組 合		90円/10kg
清	條 畷 市 3 掃 施 設	組 合		四條畷市、交野市による
	和田市り掃施設			70kg以下は一律700円 70kgを越える場合、超えた分10kg毎に110円を700円に加算 (10円未満切捨て)
南	可内環境事	業組合		500kg未満 150円/20kg 500kg以上 300円/20kg
泉	南清掃事	務組合		40kg未満400円 10kg増すごとに100円加算
	名川上流広 理 施 設		80円/10kg	80円/10kg

## 4 ごみ搬入量

(単位: t/年)

	- <b>クアア</b> スノ	<u> </u>					_								1		1: t/平)
市町	村名	大阪市	堺市	岸和田市	豊中市	池田市	吹田市	泉大津市	高槻市	貝塚市	守口市	枚方市	茨木市	八尾市	泉佐野市	富田林市	寝屋川市
混	直営	448,512	8,194	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,570	0	0	0	0
合	委託	1,774	180,702	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39,867	0	0	0	0
ご	許可	683,484	48,206	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35,972	0	0	0	0
み	小計	1,133,770	237,102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82,409	0	0	0	0
可	直営	0	0	3,208	41,027	16,860	10,083	20	7,698	11,742	18,191	42,982	0	50,390	3,284	572	28,217
燃	委託	0	8,038	31,361	17,745	0	49,538	14,374	55,023	5,438	0	18,148	0	0	13,685	26,279	8,321
ご	許可	0	0	23,400	37,105	9,869	38,179	7,706	44,156	11,110	15,140	32,470	0	22,908	13,870	0	19,057
み	小計	0	8,038	57,969	95,877	26,729	97,800	22,100	106,877	28,290	33,331	93,600	0	73,298	30,839	26,851	55,595
不	直営	0	0	289	9,059	0	313	0	496	23	0	0	0	1,830	0	0	2,070
燃	委託	0	0	0	3,221	0	1,400	0	2,484	0	0	0	0	0	0	0	603
ご	許可	0	0	3	1,040	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
み	小計	0	0	292	13,320	0	1,713	0	2,980	23	0	0	0	1,830	0	0	2,673
資	直営	48,155	127	501	2,819	1,972	718	1	246	606	2,175	0	3,268	3,365	375	2,029	7,581
源	委託	448	11,474	4,555	2,482	0	4,158	988	4,885	1,408	3,365	9,034	0	0	1,613	0	2,228
ご	許可	1,384	0	134	0	100	0	22	0	71	19	0	0	0	650	0	0
み	小計	49,987	11,601	5,190	5,301	2,072	4,876	1,011	5,131	2,085	5,559	9,034	3,268	3,365	2,638	2,029	9,809
そ	直営	0	0	37	0	0	49	0	0	10	377	0	0	0	0	0	0
の	委託	0	0	0	0	0	198	0	0	0	64	0	0	0	0	0	97
他	許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	0	0	37	0	0	247	0	0	10	441	0	0	0	0	0	97
	直営	496,667	8,321	4,035	52,905	18,832	11,163	21	8,440	12,381	20,743	42,982	9,838	55,585	3,659	2,601	37,868
小	委託	2,222	200,214	35,916	23,448	0	55,294	15,362	62,392	6,846	3,429	27,182	39,867	0	15,298	26,279	11,249
計	許可	684,868	48,206	23,537	38,145	9,969	38,179	7,728	44,156	11,181	15,159	32,470	35,972	22,908	14,520	0	19,057
	小計	1,183,757	256,741	63,488	114,498	28,801	104,636	23,111	114,988	30,408	39,331	102,634	85,677	78,493	33,477	28,880	68,174
粗	直営	12,469	413	374	606	1,058	1,041	3	587	182	0	5,074	131	1,869	94	294	998
大	委託	0	4,778	0	284	0	3,528	153	3,488	0	953	2,143	6,535	0	381	4,019	0
ĩ	許可	0	46	261	0	4	0	485	0	97	21	135	0	0	151	0	0
み	小計	12,469	5,237	635	890	1,062	4,569	641	4,075	279	974	7,352	6,666	1,869	626	4,313	998
計画	直営	509,136	8,734	4,409	53,511	19,890	12,204	24	9,027	12,563	20,743	48,056	9,969	57,454	3,753	2,895	38,866
収集	委託	2,222	204,992	35,916	23,732	0	58,822	15,515	65,880	6,846	4,382	29,325	46,402	0	15,679	30,298	11,249
量	許可	684,868	48,252	23,798	38,145	9,973	38,179	8,213	44,156	11,278	15,180	32,605	35,972	22,908	14,671	0	19,057
合計	小計	1,196,226	261,978	64,123	115,388	29,863	109,205	23,752	119,063	30,687	40,305	109,986	92,343	80,362	34,103	33,193	69,172
直接搬	入ごみ	22,128	47,789	6,129	7,124	2,254	4,548	3,004	12,014	4,168	2,476	832	16,651	3,183	15,663	2,988	2,268
ごみ排	出総量	1,218,354	309,767	70,252	122,512	32,117	113,753	26,756	131,077	34,855	42,781	110,818	108,994	83,545	49,766	36,181	71,440

(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		Z: t / 平) 大阪狭山市
混	直営	0	0	1,013	0	0	0	0	0	0	0	0	52,463	0	0	0	0
合	委託	0	0	31,656	0	0	0	0	0	0	0	0	43,595	0	0	0	0
ĵ	許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78,667	0	0	0	0
み	小計	0	0	32,669	0	0	0	0	0	0	0	0	174,725	0	0	0	0
可	直営	0	5,941	0	114	11,774	801	1,246	13,754	8,702	0	5,987	0	10,475	0	10,068	1,194
燃	委託	23,659	10,244	0	34,082	9,634	15,721	25,029	6,784	3,302	11,008	5,550	0	0	13,860	1,543	10,523
ľJ	許可	0	8,771	0	12,693	12,128	3,520	7,497	20,272	10,648	4,482	10,511	0	7,683	0	3,963	3,501
み	小計	23,659	24,956	0	46,889	33,536	20,042	33,772	40,810	22,652	15,490	22,048	0	18,158	13,860	15,574	15,218
不	直営	0	0	0	0	658	38	54	711	1,827	0	112	0	0	0	392	0
燃	委託	0	3,415	0	0	0	760	686	0	729	0	0	0	0	0	0	0
ĵ	許可	0	344	0	0	0	0	13	411	0	0	3	0	0	0	0	0
み	小計	0	3,759	0	0	658	798	753	1,122	2,556	0	115	0	0	0	392	0
資	直営	0	3,478	65	65	797	62	32	2,917	1,200	0	803	4,793	2,172	15	2,217	0
源	委託	3,219	0	2,306	3,520	485	634	1,007	376	89	800	0	2,101	0	1,054	0	851
ĵ	許可	0	232	0	245	28	0	0	101	0	98	0	193	37	0	0	0
み	小計	3,219	3,710	2,371	3,830	1,310	696	1,039	3,394	1,289	898	803	7,087	2,209	1,069	2,217	851
そ	直営	0	5	0	0	39	0	0	0	0	0	6	0	0	0	29	0
の	委託	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他	許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	0	10	0	0	39	0	0	0	0	0	6	0	0	0	29	
	直営	0	9,424	1,078	179	13,268	901	1,332	17,382	11,729	0	0,000	57,256	12,647	15	12,706	-
小	委託	26,878	13,664	33,962	37,602	10,119	17,115	26,722	7,160	4,120	11,808	5,550	45,696	0	14,914	1,543	11,374
計	許可	0	9,347	0	12,938	12,156	3,520	7,510	20,784	10,648	4,580		78,860	7,720	0	3,963	3,501
	小計	26,878	32,435	35,040	50,719	35,543	21,536	35,564	45,326	26,497	16,388	22,972	181,812	20,367	14,929		16,069
粗	直営	0	0	191	8	692	24	119	282	0	0	2,002	1,407	171	0	2,000	1,534
大	委託	2,955	1,354	1,521	518	0	16	731	0	0	143		6,156	0	_,	0	0
Ĵ	許可	0	136	0	503	198	0		0	0	268		0	35		-	·
み	小計	2,955	1,490	1,712	1,029	890	40		282	0	411	1,537	7,563	206	· ·	1,385	1,534
計画	直営	0	9,424	1,269	187	13,960	925	1,451	17,664	11,729	0	-,	58,663	12,818			2,728
収集	委託	29,833	15,018	35,483	38,120	10,119	17,131	27,453	7,160	4,120	11,951	5,550	51,852	0	,		11,374
量	許可	0	9,483	0	13,441	12,354	3,520	7,519	20,784	10,648	4,848		78,860	7,755		-,	3,501
合計	小計	29,833	33,925	36,752	51,748	36,433	21,576	36,423	45,608	26,497	16,799		189,375	20,573	· ·	19,597	17,603
直接搬	入ごみ	1,438	4,124	870	4,489	5,129	2,389	1,309	2,943	2,285	1,621	898	6,911	2,625	457	115	1,282
ごみ排	出総量	31,271	38,049	37,622	56,237	41,562	23,965	37,732	48,551	28,782	18,420	25,407	196,286	23,198	16,522	19,712	18,885

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	直営	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合	委託	0	297, 594	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	297, 594
Ĩ	許可	0	846, 329	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	846, 329
み	小計	0	1, 660, 675	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1, 660, 675
可	直営	9,231	313, 561	0	3,747	645	0	549	1,363	0	0	0	0	6, 304	319, 865
燃	委託	0	418, 889	5,208	0	809	3,374	6,795	277	4,673	2,590	4,029	1,217	28, 972	447, 861
ご	許可	3,087	383, 726	1,056	885	1,218	309	2,017	521	694	0	0	0	6, 700	390, 426
み	小計	12,318	1, 116, 176	6,264	4,632	2,672	3,683	9,361	2,161	5,367	2,590	4,029	1,217	41, 976	1, 158, 152
不	直営	0	17, 872	0	3	12	0	29	0	0	0	0	0	44	17, 916
燃	委託	0	13, 298	186	142	37	0	26	0	0	0	0	0	391	13, 689
ご	許可	0	1, 814	0	3	14	0	62	0	1	0	0	0	80	1, 894
H	小計	0	32, 984	186	148	63	0	117	0	1	0	0	0	515	33, 499
資	直営	2,406	94, 960	0	155	1	0	32	145	0	0	0	0	333	95, 293
源	委託	0	63, 080	454	1,435	456	346	1,267	24	315	280	232	108	4, 917	67, 997
ĩ	許可	0	3, 314	0	7	43	0	88	10	3	0	0	0	151	3, 465
H	小計	2,406	161, 354	454	1,597	500	346	1,387	179	318	280	232	108	5, 401	166, 755
そ	直営	6	558	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	558
の	委託	0	364	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	364
他	許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	6	922	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	922
	直営	11,643	943, 703	0	3,905	658	0	610	1,508	0	0	0	0	6, 681	950, 384
小	委託	0	793, 225	5,848	1,577	1,302	3,720	8,088	301	4,988	2,870	4,261	1,325	34, 280	827, 505
計	許可	3,087	1, 235, 183	1,056	895	1,275	309	2,167	531	698	0	0	0	6, 931	1, 242, 114
	小計	14,730	2, 972, 111	6,904	6,377	3,235	4,029	10,865	2,340	5,686	2,870	4,261	1,325	47, 892	3, 020, 003
粗	直営	0	32, 537	0	13	0	0	29	16	0	0	0	0	58	32, 595
大	委託	174	40, 966	131	283	24	282	26	6	141	530	673	271	2, 367	43, 333
ご	許可	99	2, 454	0	7	57	0	62	8	0	0	0	0	134	2, 588
み	小計	273	75, 957	131	303	81	282	117	30	141	530	673	271	2, 559	78, 516
計画	直営	11,643	976, 240	0	3,918	658	0	639	1,524	0	0	0	0	6, 739	982, 979
収集	委託	174	834, 191	5,979	1,860	1,326	4,002	8,114	307	5,129	3,400	4,934	1,596	36, 647	870, 838
量	許可	3,186	1, 237, 637	1,056	902	1,332	309	2,229	539	698	0	0	0	7, 065	1, 244, 702
合計	小計	15,003	3, 048, 068	7,035	6,680	3,316	4,311	10,982	2,370	5,827	3,400	4,934	1,596	50, 451	3, 098, 519
直接搬	入ごみ	2,233	194, 337	375	49	231	1,013	1,954	641	151	158	415	296	5, 283	199, 620
ごみ排	出総量	17,236	3, 242, 405	7,410	6,729	3,547	5,324	12,936	3,011	5,978	3,558	5,349	1,892	55, 734	3, 298, 139

#### 5 資源化の状況

単位:t 却 焼却施設以外の中間処理施設 団 体 回 収合 町 村 名 種 類 直 接焼 み資源化等 設行 う 施 大理 ご施 資 源 化 施 設処 設 設行 阪 35,030 大 市紙 類 362 0 0 34,668 類 0 0 2,104 4,996 441 7.541 金 類 9,917 0 0 17 9.934 ットボトル類 0 5,870 5,870 0 0 ラスチッ ク 類 0 0 0 17,873 0 17.873 布 緪 25 0 0 O 824 849 グ 0 0 0 の 他 61 0 0 0 11 72 計 448 0 2,104 38,656 35,961 77,169 (リサ<u>イクル率</u>) #REF! 類 256 32,371 32,627 市紙 0 0 1,793 金 属 鞱 0 335 1.458 0 0 類 0 0 0 5,301 n 5,301 ペットボトル 類 0 0 0 950 0 950 ラスチッ 7 類 0 0 0 2,451 0 2,451 51 0 1,628 1,679 ス 0 2,385 2,385 の 0 0 計 2,692 0 335 10,160 33,999 47,186 (リサイクル率) #REF! 和 田 市紙 鞱 13 0 0 0 7.231 7.244 緪 0 32 505 584 n 1,121 ラ ストボト 類 0 0 0 579 O 579 類 0 0 0 77 0 77 ラスチック 類 2,589 2,589 布 類 0 0 0 316 316 溶 0 0 0 0 の 22 90 0 10 58 合 12,016 計 32 3,887 7,547 35 515 (リサイクル率) #REF! 豊 中 68 0 0 2,143 7,509 9,720 類 0 0 2,019 115 2,134 0 0 1,311 1,312 ットボトル類 0 0 261 ラスチック 類 0 0 0 671 0 671 布 類 0 0 0 402 381 783 融 ス 0 溶 0 0 0 0 0 他 ഗ n 0 0 0 n 計 68 0 2.103 4.788 8.006 14,965 (リサイクル率) #REF! 田 池 2,373 類 0 0 210 430 17 657 0 0 420 420 0 ットボト ル類 195 0 195 0 0 ラスチッ ク 類 0 0 0 0 17 17 布 77 77 類グ 0 0 0 0 融 溶 0 0 0 0 0 0 の 0 0 0 595 0 210 1,062 1,872 3,739 (リサイクル率) #REF! 田 0 0 1,090 0 10,006 11,096 類 0 398 1,250 1,760 0 112 金 ラ ス ットボトル 2,478 2.459 鞱 0 0 0 19 類 0 0 217 0 0 217 ラスチック 類 0 0 0 0 0 類 0 0 305 0 389 694 グ 0 0 の 他 0 0 111 0 0 111 0 398 5,432 10,526 計 16,356 (リサイクル率) #REF! 泉 大 津 類 392 2,608 3.000 市紙 0 0 0 属 222 金 鞱 0 82 217 0 521 類 0 0 0 290 0 290 ペットボトル類 0 0 0 251 0 251 ラスチッ 類 0 0 0 0 類 0 0 99 99 グ 0 0 24 24 ス 0 0 11 の

106

222

1,161

0

計

(リサイクル率)

2,707

4,196

#REF!

市	町 村	名	種類	直接	焼却		の中間処理施設		合 計
				資 源 化	施設	粗 大 ご み 処 理 施 設	資源化等を 行う施設		
高	槻	市		0	0	0	1,644	10,450	12,094
			<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類						885 1,912
			<u>ペットボトル</u> 類 フ゜ ラ			0		1	248
			布 類	0	0	0	381		884
			<u>溶 融 ス ラ ク</u> そ の 他			0	0		0 50
			숨 함						16,073
貝	塚	市	<u>(リサイクル率)</u> 紙 類	i 0	0	0	0	3,113	#REF! 3,113
	- 2	.,-	金 属 類	0	16	245	260	0	521
			<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類			0			257 157
			フ゜ラスチック類	0		0			977
			<u>布</u> 類 溶 融 ス ラ ク	0		0			73 0
			<u>その他</u> 合計			249	10 1,661		14 5,112
			(リサイクル率)		-		,	,	#REF!
守		市	紙   類     金   属     類		0			,	5,200 835
			ガ ラ ス 類	1,116	0	0	0	0	1,116
			<u>ペットボトル</u> 類 フ゜ ラスチック 類		0	0			273 2,130
			布	367	0				591
			<u>溶 融 ス ラ ク</u> そ の 他	. 0	0	0			0
			合 計 (リサイクル率)	5,523	0	0	359	4,263	10,145 #REF!
枚	方	市	紙					-,	20,052
			<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類			851 0	713 2,962		1,769 2,962
			ペットボトル類	0	0	0	241	0	241
			<u>フ <sup>°</sup> ラ ス チ ッ ク 類</u> 布 数			0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		5,735 0
			溶   融   ス   ラ   ク     そ   の   他			0			0
			슴 討			-		-	30,759
茨	木	市	(リサイクル率) 紙 類	646	0	0	0	10,280	#REF! 10,926
<i></i>	.,.	.,-	金 属 類	506	2,772	0	0	155	3,433
			<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類		0	0			1,511 605
			フ゜ラスチック 類			0			0 352
			<u>布</u> 類 溶 融 ス ラ ク			0			7,648
			<u>その他</u> 合計		10,420	0			24,520
			(リサイクル率)	·	·	_	_	1,7.5	#REF!
八	尾	市	紙   類     金   属     類					,	11,341 1,339
			ガ ラ ス 類ペットボトル類			0	,		1,370 140
			フ ゜ ラ ス チ ッ ク 類	0	0	0		0	691
			<u>布</u> 類溶 融 ス ラ ク			0			586
			そ の 他	. 0	0	0	0	2	2
			合 計 (リサイクル率)	0	0	805	2,610	12,054	15,469 #REF!
泉	佐 野	市							1,161 667
			ガ ラ ス 類	0	0		662	0	662
			<u>ペットボトル類</u> フ゜ ラスチック 類			0		1	91 589
			布	44	0	0	0	31	75
			溶融スラグその他			30			0 166
			合 計 (リサイクル率)			469			3,411 #REF!
富	田 林	市	紙			0	9	4,881	#REF! 4,890
			金属数ガラス数	i 0		218			932 766
			ペットボトル類	0	0	0	232	0	232
			<u>フ <sup>°</sup>  ラ  ス  チ  ッ  ク  類</u> 布					1	584 306
			溶 融 ス ラ ク	0	175	0	0	0	175
			そ     の     他       合     計			218			7,885
			(リサイクル率)		1-1		,	1	#REF!

市	町		村	名	種類	直接	焼却		の中間処理施設		合 計
						資 源 化	施設	粗 大 ご み 処 理 施 設	資源化等を 行う施設		
寝	屋		JI	市				0	0	.,	10,155
					<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類						1,142 615
					ペットボトル類	0	0	0	202	0	202
					<u>フ ゜ ラ ス チ ッ ク 類</u> 布		0		-,		3,839 504
					<u>布</u> 類 溶 融 ス ラ ク						0
				ļ	そ の 他	. 0			71		71
					合 計 (リサイクル率)	2,941	0	525	5,216	7,846	16,528 #REF!
河	内	長	野	市					,		6,227
				- 1	<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類						1,167 816
					ペットボトル類	0	0	0	180	0	180
					<u>フ ゜ ラ ス チ ッ ク 類</u> 布        類						716 536
					<u>布</u> 類 溶 融 ス ラ ク	,					146
					その 他			0		_	145
					合 計 (リサイクル率)	0	653	150	3,511	5,619	9,933 #REF!
松		原		市	紙				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		4,986
					<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類					0	471 664
					ペットボトル類	0	0	0	374	0	374
				ŀ	<u>フ ゜ ラ ス チ ッ ク 類</u> 布						869 209
					<del>加</del>						0
					そ の 他						86
					合 計 (リサイクル率)	0	U	U	3,561	4,098	7,659 #REF!
大		東		市						-,	3,161
					<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類						435 666
					ペットボトル類	0					113
					<u>フ ゜ ラ ス チ ッ ク 類</u> 布				,		1,157 172
					<del>ル</del> 溶融スラク						0
					<u>その</u> 恰				-		0 5,704
					(リサイクル率)	0	40	105	2,223	3,328	#REF!
和		泉		市	<u>紙 類</u> 金 属						7,422 850
					ガ ラ ス 類						668
					ペットボトル類						432
					<u>フ ゜ ラ ス チ ッ ク 類</u> 布         類						114 376
					溶融スラク	0	49	0	0	0	49
					<u>その</u> 恰合計						290 10,201
					(リサイクル率)				,	·	#REF!
箕		面		市	<u>紙                                    </u>						5,052 973
					ガ ラ ス 類	0	0	0	787	0	787
					<u>ペットボトル 類</u> フ゜ ラスチック 類						144 83
					布	0					264
				ļ	溶 融 ス ラ ク そ の 他						0
					合 討						39 7,342
柏		原		市	(リサイクル率) 紙 類	73	0	0	0	389	#REF! 462
扣		冰		- 1	<u>和</u>				129		632
					ガ ラ ス 類 ペットボトル 類						271
					<u>ペットボトル類</u> フ゜ラスチック類						48 0
					布	0					0
					<u>溶 融 ス ラ ク</u> そ の 他				~		0 235
					合 討				683		1,648
羽	曳		野	市	<u>(リサイクル率)</u> 紙 類	0	0	0	0	3,308	#REF! 3,308
					金 属 類	0	351	270	380	0	1,001
					ガ ラ ス 類 ペットボトル 類						0 30
				ŀ	フ ゜ ラ ス チ ッ ク 類	0	0	0	0	0	0
					<u>布 類</u> 溶 融 ス ラ ク						145 0
					そ の 他	. 0	0	0	0	0	0
					合 計 (リサイクル率)	0	351	270	410	3,453	<b>4,484</b> #REF!
					\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	" IVELL :

市	町	村	名	種類	直接	焼却		の中間処理施設		合 計
					資源 化	施設	粗 大 ご み 処 理 施 設	資源化等を行う施設		
門	真		市		387	0	0	0	3,271	3,658
				<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類				249 746		631 746
				ペットボトル類	0	0	0	283	0	283
				<u>フ ゜ ラ ス チ ッ ク 類</u> 布         類		0				1,165 148
				<u>物</u> 熟 ス ラ グ	0					
			ļ	その他		0		0		5
				合 計 (リサイクル率)	535	0	382	2,262	3,457	6,636 #REF!
摂	津		市						,	3,330
			- 1	<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類						258 520
				<u>ペットボトル 類</u> フ゜ ラ ス チ ッ ク 類						196
			ŀ	<u>フ ゜                                   </u>	0					321
				溶 融 ス ラ グ	0					0
				<u>その他</u> 合計						
÷			_	(リサイクル率)				,	ŕ	#REF!
高	石		市	紙   類     金   属     類				163	,	2,050 340
				ガ ラ ス 類	0	0	0	218	0	218
			ŀ	<u>ペットボトル類</u> フ゜ぅぇチック類						133 8
			- +	布	0	0	0	0	88	88
				<u>溶 融 ス ラ グ</u> そ の 他	0					17 67
			•	슴 計				531		2,921
藤	井	寺	市	<u>(リサイクル率)</u> 紙 類	0	0	0	62	0	#REF! 62
nsk	ਸ	ਧ	- 1	<u>金</u> 属 類						189
				ガ ラ ス 類 ペットボトル 類						432 67
			ŀ	<u>ハットホトル 類</u> フ゜						0
			- +	布 類	0					18
				<u>溶 融 ス ラ グ</u> そ の 他	6		0 49			327
				e 計						1,095
東	大	阪	市	(リサイクル率) 紙 類	401	23	0	0	14,499	#REF! 14,923
				金 属 類	0	229	583		128	2,042
			ŀ	<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類		0		,		2,597 730
			Ī	フ゜ラスチック 類	1	0	0	1,768	0	1,769
			ŀ	<u>布</u> 類溶 融 ス ラ グ						807 0
			f	<del>店                                    </del>						0
				合 計 (リサイクル率)	465	255	583	6,156	15,409	22,868 #REF!
泉	南		市	紙	569	0	0	0	1,220	1,789
				金 属 類 ガ ラ ス 類						382 250
			ŀ	<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0					178
				フ ゜ ラ ス チ ッ ク 類	0			464	57	521
			-	布 類 溶 融 ス ラ グ	0					0
			L	そ の 他	. 0	0	0	0	0	0
				合 計 (リサイクル率)	569	0	216	1,039	1,296	3,120 #REF!
四	條	畷	市	紙						1,738
				<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類		0				228 184
				ペットボトル類	0	0	0	31	0	31
			ŀ	<u>フ ゜ ラ ス チ ッ ク 類</u> 布        類						532 121
				溶 融 ス ラ グ	0	0	0	0	0	0
				その他合計		0				1,137 3,971
				(リサイクル率)			ĺ		ŕ	#REF!
交	野		市	紙   類     金   属     類					,	1,337 464
				ガ ラ ス 類	0	0	0	552	0	552
			ŀ	<u>ペットボトル類</u> フ゜ぅぇチック類						53 1,000
			- 1	布	0	0	18	0	83	1,000
			ŀ	溶 融 ス ラ グ	0					0 33
			ŀ	슴 計						3,540
				(リサイクル率)			]	, ==	<u> </u>	#REF!

市	町	:	村	名	種 類	直接	焼却		の中間処理施設 資 源 化 等 を	-	合 計
+	阪	狭		市	紙			処 理 施 設	行う施設		2,952
大	腴	沃	山	Ш	<u>概                                    </u>				ł	,	2,952 165
					ガ ラ ス 巻	0	-			0	495
					<u>ペットボトル类</u> フ゜ラスチック类					0	95 31
					布	0					0
					溶融スラグ						0
					そ の 他 合 :						53 3,791
					(リサイクル率)	9		J	001	2,010	#REF!
阪		南		규						,	2,364
					<u>金 属 数</u> ガ ラ ス 数				123 210		424 210
					ペットボトル类	<b>[</b>			81	0	81
					<u>フ <sup>°</sup> ラ ス チ ッ ク 类</u>						406 175
					<u>布</u> 数溶 融 ス ラ ク				-		0
					そ の tt						8
					合 : 「リサイクル率)	1,133	0	261	820	1,454	3,668 #REF!
市				計	紙						244,843
					<u>金 属 数</u> ガ ラ ス 数						37,702 41.561
					<u>ガ ラ ス 業</u> ペットボトル業			,	36,397 12,081	51 2	41,561 13,262
					フ゜ラスチック类	2,131	0	0	42,988	1,401	46,520
					<u>布</u> 数 溶 融 ス ラ ク				,		11,349 8,059
					<del>た                                    </del>						5,715
					合 : (リサイクル率)	19,161	13,802	19,480	117,479	239,089	409,011 #REF!
島		本		町	紙		0	107	0	0	
					金属数	0					114
					ガ ラ ス 巻ペットボトル巻						228 30
					フ゜ラスチック类	<b>0</b>	0	0			0
					布数型工厂						31
					<u>溶融スラク</u> その M						0 12
					슴 i	0	0	522	0	0	522
豊		能		町	(リサイクル率) 紙 ************************************	§ 836	0	0	0	720	#REF! 1,556
_		n.		-,	金 属 数	0					142
					<u>ガ ラ ス                                  </u>	172					172
					<u> </u>						34 239
					布	57					128
					<u>溶 融 ス ラ ク</u> そ の 他						0 159
					合 i		1				2,430
Ar.		表力		ш-	(リサイクル率)	100				900	#REF!
能		勢		町	紙   类     金   属     *						488 96
					ガ ラ ス 巻	93	0	0	0	0	93
					<u>ペットボトル業</u> フ゜ ラ ス チ ッ ク 类					0	21 91
					布						42
					溶融スラグ						0
					<u>その</u> 合言						835
					(リサイクル率)						#REF!
忠		岡		町	<u>紙 类</u> 金 属 类						711 141
					<del>亚 周 X</del> ガ ラ ス X						95
					ペットボトル業						55
					<u>フ <sup>°</sup> ラ ス チ ッ ク 类</u> 布						0
					溶融スラグ	<i>r</i> 0	0	0	0	0	0
					そ の 他 合 :						0 1,002
					(リサイクル率)	"		87	212	703	#REF!
熊		取		町							
					<u>金 属 数</u> ガ ラ ス 数	5 0 5 0					272 255
					ペットボトル类	<b>[</b>	0	0	93	0	93
					<u>フ <sup>®</sup> ラ ス チ ッ ク 类</u>						399 81
					<u>布 类</u> 溶 融 ス ラ ク						0
					そ の tt				·		0
					合 : 「リサイクル率)	399	16	256	747	0	1,418 #REF!
						•	•	•		•	

市	町 村	名	種類	直 接	焼却		の中間処理施設	団 体 回 収	슴 計
	m) 113	~	1至 大規	<u>E</u> 15		粗大ごみ	資源化等を		н п
							行 う 施 設		
田	尻	町							41
			<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類	0				0	46 56
			<u>ル ノ ヘ 規</u> ペットボトル類	0					8
		Ī	<u>フ゜ラスチック類</u>	0			0		0
			布類	5		0	0		5
			溶融スラグ	0	0	0	0		0
			そ の 他	0 46	0	30	11 91	0 2	13 169
			合 計 (リサイクル率)	40		30	91	٤	#REF!
岬		町	紙 類	0	0	0	0	0	0
			金 属 類	90	0	0	0	0	90
			ガラス類	175	0		0		175
			<u>ペットボトル類</u> フ゜ラスチック類	43	0	0	0		43
		- 1	<u>ファスチック 類</u> 布 類	0		0	0		0
			<u>ル</u> 溶融スラグ	0		0	0		0
		-	そ の 他	0	0	0	0	0	0
			合 計	308	0	0	0	0	308
+	7	ш-	(リサイクル率)			^	^	400	#REF!
太	子	町	<u>紙 類</u> 金 属 類	0		0 25	80		430 105
			<u>亜                                    </u>	0		0	98	0	98
			ペットボトル類	0			22	0	22
			フ゜ラスチック 類	0	0		80	33	113
			<u>布 類</u> 溶 融 ス ラ グ	0		0	0		0
			溶 融 ス ラ グ そ の 他	0	15	0	0		15
		ŀ	<u>c</u>	0	15	25	280		783
			(リサイクル率)						#REF!
河	南	町		0		0	0		826
			<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類	0	79	38	41	0	158
			<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0	0	0	88 33	0	88 33
			<u>・                                    </u>	0	0	0	59	0	59
			布類	0		0	0		55
			溶融スラグ	0		0	0		18
			そ の 他 合 計	0	97	38	0 221		0 1,237
			(リサイクル率)	0	97	36	221	001	#REF!
千二年	早 赤 阪	村:	紙類	0	0	0	0	326	326
			金 属 類	9	22	15	15	0	61
			ガラス類	0		0	42	0	42
			<u>ペットボトル類</u> プぅスチック類	0	0	0	10 32	0	10 32
			<u>クークタクラス</u> 布 類	0	0	0	0		23
			ァース 溶 融 ス ラ グ	0	9	0	0		9
			そ の 他	0			0		9
		ľ	合 計 (リサイクル率)	9	40	15	99	349	512 #REF!
町	村	計		1,394	0	115	0	3,294	#REF! 4,803
-1	1.1		<u>概</u>	99		667	340		1,225
			ガ ラ ス 類	440	0	228	634	0	1,302
			ペットボトル類	43	0		274	2	349
		ŀ	フ゜ラスチック 類	0			900	33	933
			<u>布</u> 類 溶融スラグ	166		31	0		365 42
			<u>格                                    </u>	163		14	11	0	197
			合 計	2,305	170	1,085	2,159	3,497	9,216
<del></del>		=1	(リサイクル率)	40.010		4.00=	~ ^ ~	222.222	#REF!
府	合	計	紙   類     金   属     類	10,312 1,130	73 5,322	1,205 14,359	7,987 16,197	230,069 1,919	249,646 38,927
			<u>≖ 偶 類</u> ガ ラ ス 類	3,094	0,322		37,031	51	42,863
		-	<u>パットボトル類</u>	921	0		12,355	4	13,611
			フ ゜ ラ ス チ ッ ク 類	2,131	0	0	43,888		47,453
			布 類	1,193	11	354	1,160	8,996	11,714
			溶融スラグ	2 695		1 620	1 020		8,101
			そ の 他 合 計	2,685 21,466	465 13,972	1,629 20,565	1,020 119,638		5,912 418,227
				۵1,400	13,372	۵۵,303	110,000	۵٦۵,300	
			(リサイクル率)						#REF!

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

				直営分										
市	田丁		村		- F	車			輌		運搬	船等	合	計
_	部		事	務	収集	€車	運搬 (収集運		運护 (中間処	般車 :理部門)	<i>o</i> •	沿 舶		
組	Пh	合	Ŧ	名	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)
大		阪		市	695	984	0	0	6		0	0	701	1, 024
堺				市	21	34	0	0	0	0	0	0	21	34
岸	和		田	市	17	34	0	0	0	0	0	0	17	34
豊		中		市	94	192	0	0	0	0	0	0	94	192
池		田		市	32	58	0	0	0		0	0	32	58
吹		田	Nata.	市	23	61	0	0	2	12	0	0	25	73
泉 高	大大_	槻	津	市市	3 15	4 27	0	2	0	0	0	0	3 16	29
貝		塚		市	13	30	0	0	0	0	0	0	13	30
守		口		市	23	62	0	0	0	0	0	0	23	62
枚		方		市	68	135	0	0	4	11	0	0	72	146
茨		木		市	32	63	0	0	0	0	0	0	32	63
八		尾		市	69	137	0	0	2	10	0	0	71	147
泉	佐		野	市	15	29	0	0	0	0	0	0	15	29
富	田		林	市	12	24	0	0	0	0	0	0	12	24
寝	屋		)	市	44	94	0	0	0		0	0	44	94
河 +/\	内	長	野	市士	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>松</u> 大		東		市市	22 10	44 16	6	6 0	0		0	0	28 10	50 16
和		泉		市	3	6	0	0	0	0	0	0	3	6
箕		面		市	35	74	0	0	0	0	0	0	35	74
柏		原		市	1	2	4	6	0	0	0	0	5	8
羽	曳		野	市	3	4	0	0	0	0	0	0	3	4
門		真		市	36	59	0	0	0	0	0	0	36	59
摂		津		市	30	58	0	0	0		0	0	30	58
高		石		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
藤			寺	市士	18	33	0	0	0	0	0	0	18	33
<u>東</u> 泉	大	त्रक	阪	市市	96 22	208 36	0	0	0	0	0	0	96	208
<u>永</u> 四	 條	南		市	1	2	1	2	0		0	0	22	36
交	I'M	野	-7/4	市	25	49	0	0	1	2	0	0	26	51
大	阪	狭	山	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, 502	2, 604	12	16			0			2, 695
島		本		町	0	0	0	0	0		0			0
豊		能		町	9	24	4	8	0		0			32
能忠		<u>勢</u> 岡		町町	0	0	0	0	0		-			2
能		取		町	2	4	0	0	0					4
田		尻		町	6	8	0	0	0			0	6	8
岬				町	0	0	0	0	2		0			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	C
千四	早	赤	阪	村	0	0	0	0	0		0	0	-	0.00
町 市	町	村	村	計計	1 520	2 642	4 16	8	2 17		0			2, 755
	市伊丹	市力			1, 520 0	2, 642 0	0	0	0		_		,	2,755
	上環 境 st				0	0	0	0	0		0			0
	羽藤環				0	0	0	0	2		0			12
	野市田原				0	0	0	0	0		0			0
東大	阪都市	清扌	帚施設線	祖 合	0	0	0	0	5	18	0	0	5	18
	畷市交野				0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
	田市貝塚				0	0	0	0	0				0	C
	可内環				0	0	0	0	0					0
	南清排				0	0	0	0	0	0	0		0	0
	内4市リ 部 事	サイ 務	グル施設: 組 合	租台計	0	0	0	0	7		-	0	-	30
一 府	마 尹	合	小旦 口	計	1, 520	2, 642	16	24	24					
ניוו				ΠI	1, 520	۵, ۵4۵	10	44	44	113	ı	U	1, 500	. A. 10J

ごみ収集・運搬機材

									委託	業 者 分				
市	町		村			車	<u>i</u>		_ <u>女 乩 ź</u> 輌	* 19 刀	運搬	船等	合	·計
					収集	車	運搬		運搬					
— 組	部	合	事	務 名	台数	積載量 (t)	(収集運 台数	<u>搬部門)</u> 積載量 (t)	(中間処 台数	理部門) 積載量 (t)	の <sup>6</sup> 隻数	<u>柗 舶</u> 積載量 (t)	台数	積載量 (t)
大		阪		市	0	0	0	0	93	575	5	3, 000	98	3, 575
堺				市	232	582	0	0	25	173	0	0	257	755
岸	和		田	市	67	162	0	0	0	0	0	0	67	162
豊		中		市	36	78	0	0	0	0	0	0	36	78
池		田		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
吹		田		市	95	220	0	0	1	4	0	0	96	224
泉	大		津	市	33	76	0	0	0	0	0	0	33	76
高		槻		市	58	157	0	0	10	94	0	0	68	251
貝		塚		市	11	24	1	4	0	0	0	0	12	28
守		П		市	7	14	0	0	0	0	0	0	7	14
枚		方		市	29	57	0	0	4	16	0	0	33	73
茨		木		市	38	79	0	0	0	0	0	0	38	79
八		尾		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	佐		野	市	35	46	1	2	0	0	0	0	36	48
富	田		林	市	36	69	0	0	0	0	0	0	36	69
寝	屋		JI	市	17	57	0	0	0	0	0	0	17	57
河	内	長	野	市	32	90	0	0	0	0	0	0	32	90
松		原		市	25	53	6	6	0	0	0	0	31	59
<u>大</u>		東		市	35	86	0	0	0	0	0	0	35	86
和		泉		市	69	169	0	0	0	0	0	0	69	169
<u>箕</u>		面		市	21	44	0	0	0	0	0	0	21	44
柏	- н	原	m7	市	16	35	7	8	0	0	0	0	23	43
羽 門	曳	真	野	市市	41	101	0	0	0	0	0	0	41	101
摂		_ <u>具_</u> 津		市	7	0 16	0	0	0	0	0	0	7	16
<sub>技</sub> 高		_ <del>泽</del> 石		市	35	58	0	0	0	0	0	0	35	58
藤	井	11	<del></del>	市	20	35	0	0	0	0	0	0	20	35
東	 大		<del>寸</del>	市	60	112	0	0	0	0	0	0	60	112
泉		南	190	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四四	 條	I+J	畷	市	13	24	2	20	0	0	0	0	15	44
<u></u> 交	IA.	野	***	市	9	26	0	0	3	16	0	0	12	42
大	阪	狭	Ш	市	15	33	0	0	0	0	0	0	15	33
阪		南		市	3	5	0	0	0	0	0	0	3	
市				計	1, 095	2, 508	17	40	136	878	5	3, 000	1, 253	6, 426
島		本		町	5	13	0	0	0	0	0	0	5	13
豊		能		町	11	24	9	22	0	0	0	0	20	46
能		勢		町	7	14	0	0	0	0	0	0	7	14
忠		岡		町	8	19	0	0	3	7	0	0	11	26
熊		取		町	20	38	3	12		10	0	0	24	
田		尻		町	3	3	0	0			0	0	3	
岬				町	10	19	0	0			0	0	10	
太		子		町	16	66	0	0			0	0	16	
河		南	n-	町	22	43	3	6			0	0	25	
千	早	赤	阪	村	100	14	0	0	0		0	0	4	
町	町	村	±.+	計	106	253	15 32	40			0		125	
市典は	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	声り	村 リーソラ <b>ン</b>	計	1, 201	2, 761		80			5	3, 000	1, 378	
	化環境				0	0	0	0			0	0	0	
	羽藤環				0	0	0	0			0	0	0	
	37 厥 塚 :野市田原				0	0	0	0			0	0	0	
	こ 阪都市				0	0	0	0			0	0	25	
	、				0	0	0	0			0	0	0	
	田市貝塚				0	0	0	0	0		0	0	0	
	可内環				0	0	0	0			0	0	4	
	南清掃				0	0	0	0			0	0	0	
	内4市リ				0	0	0	0			0	0	0	
	部事	務	組合	計	0	0	0	0			0	0	29	
府	A T	合	<u> 1</u>	計	1, 201	2, 761	32	80					1, 407	
*1.3		1		HI	1, 201	≈, 101	52	00	100	1, 107		5, 000	1, 107	0,010

ごみ収集・運搬機材

m- ++										美 者 分				
市	田丁		村	٠	ıl <del>n</del> #	車	運搬		輌 運搬	业亩	運搬	船等	合	計
<u> </u>	部		事	務	収集	₹早	理 <sup>捌</sup> (収集運		理 伊間処		の#	沿 舶		
組		合		名	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	隻数	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)
大		阪		市	943	2, 144	0	0	0	0	0	0	943	2, 144
堺				市	154	350	0	0	0	0	0	0	154	350
岸	和		田	市	67	162	0	0	0	0	0	0	67	162
豊		中		市	92	220	0	0	0	0	0	0	92	220
池		田		市	63	138	0	0	0	0	0	0	63	138
吹		田	).da.	市	60	154	0	0	0	0	0	0	60	154
泉 高	大	槻	津	市市	3 41	10 94	34	105	0	0	0	0	3 75	10 199
貝		塚		市	26	60	0	0	0	0	0	0	26	60
守				市	6	13	0	0	0	0	0	0	6	13
枚		方		市	68	154	0	0	0	0	0	0	68	154
茨		木		市	47	148	0	0	0	0	0	0	47	148
八		尾		市	49	103	0	0	0	0	0	0	49	103
泉	佐		野	市	34	67	0	0	0	0	0	0	34	67
富寝	田 屋		林 川	市市	32	0 67	0	0	0	0	0	0	32	67
河		長	 野	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松	F 3	原	±1	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	35	85	0	0	0	0	0	0	35	85
箕		面		市	35	90	0	0	0	0	0	0	35	90
柏		原		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
羽	曳	_	野	市	43	106	0	0	0	0	0	0	43	106
<u>門</u> 摂		<u>真</u> 津		市市	24 22	50 51	0	0	0	0	0	0	24	50 51
高		_ <del>/=</del> _ 石		市	32	52	0	0	0	0	0	0	32	52
藤	井		寺	市	42	86	0	0	0	0	0	0	42	86
東	大		阪	市	108	237	0	0	0	0	0	0	108	237
泉		南		市	28	64	0	0	0	0	0	0	28	64
四	條		畷	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
交		野		市	19	51	0	0	0	0	0	0	19	51
大 阪	阪	<u>狭</u> 南	Щ	市市	4 21	11 46	0	0	0	0	0	0	21	11 46
市		+		計	2, 098	4, 813	34	105	0	_	0	_		
島		本		町	10	21	0	0	0	0	0	0	10	
豊		能		町	11	26	12	39	0	0	0	0	23	65
能		勢	·	町	4	8	0	0	0	0	0	0	4	8
忠		岡		町	4	10	0	0	0	0	0	0	4	10
熊		取		町	25	52	0	0	0	0	0		25	52
囲岬		尻		町町	2 2	1	6	9	0	0	0	0	2 8	1
太		子		町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
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	58	122	18	48	0		0	0	76	
市	町		村	計	2, 156	4, 935	52	153	0		0		2, 208	5, 088
	市伊丹				0	0	0	0	0		0		0	
	比 環 境 弱 図 藤 珊				0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	羽藤環野市田原				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	がいめか				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	畷市交野				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	田市貝塚				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	可内環			合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南清掃				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	内4市リ				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	部事	務	組合	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
府		合		計	2, 156	4, 935	52	153	0	0	0	0	2, 208	5, 088

第3章 し尿処理関係 1 し尿処理区域の状況 平成21年度末

第3章 し尿処	性性関係 しし	,尿処理区域								平成21年度末
		身	₣水洗化人□			7.	k洗化人口(	人)		
市町村名	行政区域内 人口	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 ロ	浄化槽人口	(うち合併処 理浄化槽人 口)	小計	合計
大 阪 市	2,652,333	78	0	78	2,652,255	0	0	0	2,652,255	2,652,333
堺市	849,834	21,811	16	21,827	758,201	492	69,314	4,594	828,007	849,834
岸和田市	202,977	14,534	0	14,534	171,318	0	17,125	2,182	188,443	202,977
豊中市	389,842	136	0	136	387,670	0	2,036	2,036	389,706	389,842
池田市	104,048	87	0	87	103,892	0	69	64	103,961	104,048
吹田市	351,493	1,351	0	1,351	348,129	0	2,013	479	350,142	351,493
泉大津市	77,616	5,517	0	5,517	61,236	0	10,863	10,252	72,099	77,616
高槻市	358,587	9,923	0	9,923	339,416	0	9,248	2,896	348,664	358,587
貝 塚 市	90,648	25,197	0	25,197	37,406	0	28,045	20,104	65,451	90,648
守口市	147,668	81	0	81	147,326	0	261	7	147,587	147,668
枚 方 市	411,133	5,721	0	5,721	347,254	0	58,158	31,062	405,412	411,133
茨 木 市	273,480	2,852	0	2,852	266,136	0	4,492	638	270,628	273,480
八尾市	272,024	23,229	0	23,229	175,570	0	73,225	35,806	248,795	272,024
泉佐野市	102,834	33,148	0	33,148	29,022	0	40,664	33,316	69,686	102,834
富田林市	120,673	14,930	0	14,930	89,441	0	16,302	9,588	105,743	120,673
寝屋川市	242,801	5,148	0	5,148	236,949	0	704	192	237,653	242,801
河内長野市	115,329	6,428	138	6,566	73,506	0	35,257	28,551	108,763	115,329
松原市	126,432	8,051	0	8,051	95,003	0	23,378	3,273	118,381	126,432
大 東 市	127,734	2,305	10	2,315	115,823	0	9,596	3,465	125,419	127,734
和泉市	186,166	16,963	0	16,963	133,532	0	35,671	13,641	169,203	186,166
箕 面 市	129,073	80	0	80	128,815	0	178	0	128,993	129,073
柏原市	74,512	6,238	0	6,238	48,945	0	19,329	12,333	68,274	74,512
羽曳野市	118,920	10,720	0	10,720	72,471	0	35,729	6,431	108,200	118,920
門真市	131,151	4,871	0	4,871	102,522	0	23,758	12,274	126,280	131,151
摄 津 市	83,593	1,239	0	1,239	77,129	0	5,225	688	82,354	83,593
高石市	60,330	1,961	0	1,961	45,567	0	12,802	1,536	58,369	60,330

	非水洗化人口 水洗化人口(人)									
市町村名	行政区域内 人口	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 ロ	浄化槽人口	(うち合併処 理浄化槽人 口)	小計	合計
藤井寺市	66,760	4,900	0	4,900	40,612	0	21,248	13,363	61,860	66,760
東大阪市	505,391	7,935	46	7,981	472,067	0	25,343	1,353	497,410	505,391
泉南市	66,000	8,467	0	8,467	33,976	0	23,557	14,260	57,533	66,000
四條畷市	57,645	628	0	628	55,592	0	1,425	98	57,017	57,645
交 野 市	78,954	1,420	13	1,433	72,359	0	5,162	2,140	77,521	78,954
大阪狭山市	57,823	231	0	231	55,525	0	2,067	1,103	57,592	57,823
阪 南 市	58,541	7,930	0	7,930	23,489	0	27,122	11,034	50,611	58,541
市計	8,692,345	254,110	223	254,333	7,798,154	492	639,366	278,759	8,438,012	8,692,345
島本町	29,443	862	0	862	25,975	0	2,606	625	28,581	29,443
豊能町	23,460	117	14	131	22,949	0	380	206	23,329	23,460
能勢町	12,468	2,768	629	3,397	1,869	0	7,202	6,394	9,071	12,468
忠 岡 町	18,279	3,424	0	3,424	14,129	0	726	83	14,855	18,279
熊取町	44,745	6,533	0	6,533	28,569	0	9,643	6,264	38,212	44,745
田 尻 町	8,221	1,367	0	1,367	6,610	0	244	139	6,854	8,221
岬町	18,219	5,777	0	5,777	10,299	0	2,143	1,720	12,442	18,219
太子町	14,365	320	11	331	11,128	0	2,906	184	14,034	14,365
河南町	16,587	1,559	40	1,599	12,716	0	2,272	817	14,988	16,587
千早赤阪村	6,336	828	32	860	3,839	0	1,637	427	5,476	6,336
町村計	192,123	23,555	726	24,281	138,083	0	29,759	16,859	167,842	192,123
府 合 計	8,884,468	277,665	949	278,614	7,936,237	492	669,125	295,618	8,605,854	8,884,468

2 し尿処理の概要

				くみ取	りし見	マの処:	理体制							浄化村	曹汚泥	の処理	<b>基体制</b>			
市町村・一部 事務組合名		収集	集・運	搬			4	□間処理	里			収	集・運	搬				可間処3 以理期		
	直	組	委	許	無	直	組	委	許	無	直	組	委	許	無	直	組	委	許	無
大 阪 市			0	0						0				0						0
堺 市			0			0		0						0		0		0		
岸和田市				0				0						0				0		
豊 中 市			0					0						0				0		
池 田 市	0									0	0									0
吹田市			0							0				0						0
泉大津市				0			0							0			0			
高 槻 市			0			0								0		0				
貝 塚 市				0		0								0		0				
守口市				0				0						0				0		
枚 方 市	0					0								0		0				
茨 木 市	0									0				0						0
八尾市			0			0								0		0				
泉佐野市				0			0							0			0			
富田林市			0				0							0			0			
寝屋川市			0							0				0						0
河内長野市			0			0								0		0				
松 原 市				0		0		0					0	0		0		0		
大 東 市			0				0							0			0			
和 泉 市				0			0							0			0			
箕 面 市	0					0		0						0		0		0		
柏 原 市			0				0							0			0			
羽曳野市				0			0							0			0			
門真市	0		0			0								0		0				
摂 津 市			0			0								0		0				
高 石 市			0				0							0			0			
藤井寺市				0			0							0			0			
東大阪市			0				0							0			0			
泉南市			0	0				0			0		0					0		
四條畷市			0					0						0				0		
交 野 市			0			0								0		0				
大阪狭山市			0				0							0			0			
阪 南 市				0		0								0		0				
市計	5	0	19	12	0	12	11	8	0	5	2	0	2	31	0	12	11	8	0	5

<	み取り	丿手数	料	浄イ	匕槽汚	泥手数	料
従量制	回数制	定 額 *1	無 料 *2	従量制	回数制	定 額 *1	無 料 *2
			0				0
刯		恒					0
		0			0		
0		0		0			
簡	生					0	
両				0			
	両			0			
両		生		0			
			両				0
			両				0
0		0		0			
両		両		0			
簡		生					0
両		垣					0
		両				0	
簡		生					0
生	簡			0			
両		両		0			
両		両					0
両		両				0	
両				0			
		両					0
		両					0
		両					0
		両					0
		両					0
		両		0			
		両					0
		両					0
両		両					0
両		両	0				0
		両			0		
簡	生						0

						くみ取	りした	尿の処	理体制							浄化村	曹汚泥	の処理	[体制			
市町村 事務	村•- 系組合			収	集・運	搬			4	間処3	里			収	集・運	搬				間処理 処理加		
			直	組	委	許	無	直	組	委	許	無	直	組	委	許	無	直	組	委	許	無
島	本	町			0					0						0				0		
豊	能	町	0							0						0				0		
	勢	町			0			0								0		0				
	畄	町				0				0						0				0		
	取	町			0	0		0		一部						0		0		一部		
田	尻	町				0			0							0			0			
岬		町				0		0								0		0				
	<u>子</u>	町			0				0							0			0			
	南	町			0				0							0			0			<b>—</b>
	赤阪		4		0				0		0			0		0	0	0	0			-
	村	計	1	0	6	4	0		4	4	0	0	0	0	0		0		4	4	0	
小 泉 北 ヨ	環境:	計 株 備	6	0	25	16	0	15	15	12	0	5	2	0	2	41	0	15	15	12	0	5
施設	と 組	合					0			0							0			0		
南 河 事 業		環 境 合					0	0									0	0				
柏 羽 事 業	藤り	₩ 境 合					0	0									0	0				
泉佐野							0	0									0	0				
東大阪清掃	市大	東市					0	0									0	0				
	事務組		0	0	0	0	5	4	0	1	0	0	0	0	0	0	5	4	0	1	0	0
府	合	計	6	0	25	16	5	19	15	13	0	5	2	0	2	41	5	19	15	13	0	5

(注)	処理体制の	「直」は直営、	「組」は組合、	木 /+ 木詳	──「許」は「許可」である。
					□評□は□許可□である。
				「女」は「女礼」、	

<	み取り		料	浄イ	化槽汚	泥手数	料
従量制	回数制	定額制*1	<b>無菜</b> ₩%	従量制	回数制	定額制料	無料等*2
簡		生		0			
両	両			00			
両		両		0			
		両					0
		両					0
両				0			
両		生					0000
		両					0
-		両					0
両		両					
				$\leftarrow$			
$\leftarrow$		$\overline{}$	$\overline{}$	$\leftarrow$	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$
字短4		1 頭掛	##				

定額制<sup>\*1</sup>:人頭制、世帯制 無料等<sup>\*2</sup>:実施していないを含む 両:生し尿+簡易水洗

### 3 し尿収集の状況

(単位: k L/年)

							_								(+12.	KL/年)
			し尿				し月	<b>浸浄化槽</b> 泛	<b>亐泥</b>			ŕ	計		自家	し尿排
市町村名	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	処理量	出総量
大阪市	0	244	1,235	1,479	0	0	0	3,167	3,167	0	0	244	4,402	4,646	0	4,646
堺市	0	45,397	0	45,397	35	0	0	27,181	27,181	0	0	45,397	27,181	72,578	35	72,613
岸和田市	0	0	27,008	27,008	0	0	0	8,819	8,819	0	0	0	35,827	35,827	0	35,827
豊中市	0	478	0	478	0	0	0	242	242	0	0	478	242	720	0	720
池田市	429	0	0	429	0	134	0	0	134	0	563	0	0	563	0	563
吹田市	0	1,052	0	1,052	0	0	0	1,640	1,640	0	0	1,052	1,640	2,692	0	2,692
泉大津市	0	0	7,921	7,921	0	0	0	7,771	7,771	0	0	0	15,692	15,692	0	15,692
高槻市	0	12,146	0	12,146	0	0	0	6,654	6,654	0	0	12,146	6,654	18,800	0	18,800
貝塚市	0	0	24,939	24,939	0	0	0	17,338	17,338	0	0	0	42,277	42,277	0	42,277
守口市	0	0	81	81	0	0	0	70	70	0	0	0	151	151	0	151
枚方市	5,423	0	957	6,380	0	0	0	19,670	19,670	0	5,423	0	20,627	26,050	0	26,050
茨木市	6,551	0	0	6,551	0	0	0	2,296	2,296	0	6,551	0	2,296	8,847	0	8,847
八尾市	0	24,130	0	24,130	0	0	0	29,798	29,798	0	0	24,130	29,798	53,928	0	53,928
泉佐野市	0	0	53,545	53,545	0	0	0	25,846	25,846	0	0	0	79,391	79,391	0	79,391
富田林市	0	15,581	0	15,581	0	0	0	12,692	12,692	0	0	15,581	12,692	28,273	0	28,273
寝屋川市	0	3,766	0	3,766	0	0	0	2,055	2,055	0	0	3,766	2,055	5,821	0	5,821
河内長野市	0	9,298	0	9,298	142	0	0	12,074	12,074	0	0	9,298	12,074	21,372	142	21,514
松原市	0	0	10,559	10,559	0	0	0	14,127	14,127	0	0	0	24,686	24,686	0	24,686
大東市	0	3,737	0	3,737	5	0	0	6,510	6,510	0	0	3,737	6,510	10,247	5	10,252
和泉市	0	0	26,027	26,027	0	0	0	12,751	12,751	0	0	0	38,778	38,778	0	38,778
箕面市	351	0	0	351	0	0	0	56	56	0	351	0	56	407	0	407
柏原市	0	9,321	0	9,321	0	0	0	14,188	14,188	0	0	9,321	14,188	23,509	0	23,509
羽曳野市	0	0	16,218	16,218	0	0	0	14,956	14,956	0	0	0	31,174	31,174	0	31,174
門真市	65	5,605	0	5,670	0	0	0	8,922	8,922	0	65	5,605	8,922	14,592	0	14,592
摂津市	0	1,720	0	1,720	0	0	0	2,905	2,905	0	0	1,720	2,905	4,625	0	4,625
高石市	0	5,229	0	5,229	0	0	0	5,413	5,413	0	0	5,229	5,413	10,642	0	10,642
藤井寺市	0	0	7,378	7,378	0	0	0	7,850	7,850	0	0	0	15,228	15,228	0	15,228
東大阪市	0	11,894	0	11,894	24	0	0	9,924	9,924	0	0	11,894	9,924	21,818	24	21,842
泉南市	0	15,707	0	15,707	0	0	0	9,432	9,432	0	0	15,707	9,432	25,139	0	25,139
四條畷市	0	1,181	0	1,181	0	0	0	1,194	1,194	0	0	1,181	1,194	2,375	0	2,375
交野市	0	3,369	0	3,369	7	0	0	2,246	2,246	0	0	3,369	2,246	5,615	7	5,622
大阪狭山市	0	609	0	609	0	0	0	297	297	0	0	609	297	906	0	906
阪南市	0	0	10,750	10,750	0	0	0	13,958	13,958	0	0	0	24,708	24,708	0	24,708
市計	12,819	170,464	186,618	369,901	213	134	0	302,042	302,176	0	12,953	170,464	488,660	672,077	213	672,290

(単位: k L/年)

			し尿				し尿	浄化槽流	5泥			î	合計		自家	し尿排
市町村名	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	処理量	出総量
島本町	0	1,023	0	1,023	0	0	0	1,496	1,496	0	0	1,023	1,496	2,519	0	2,519
豊能町	269	0	0	269	7	96	168	95	359	0	365	168	95	628	7	635
能勢町	0	4,308	0	4,308	321	0	0	2,602	2,602	0	0	4,308	2,602	6,910	321	7,231
忠岡町	0	0	2,772	2,772	0	0	0	1,086	1,086	0	0	0	3,858	3,858	0	3,858
熊取町	0	10,407	866	11,273	0	0	0	5,939	5,939	0	0	10,407	6,805	17,212	0	17,212
田尻町	0	0	959	959	0	0	0	1,193	1,193	0	0	0	2,152	2,152	0	2,152
岬町	0	0	10,679	10,679	0	0	0	583	583	0	0	0	11,262	11,262	0	11,262
太子町	0	418	0	418	10	0	0	1,557	1,557	0	0	418	1,557	1,975	10	1,985
河南町	0	1,789	0	1,789	19	0	0	1,469	1,469	0	0	1,789	1,469	3,258	19	3,277
千早赤阪村	0	1,122	0	1,122	40	0	0	1,234	1,234	0	0	1,122	1,234	2,356	40	2,396
町村計	269	19,067	15,276	34,612	397	96	168	17,254	17,518	0	365	19,235	32,530	52,130	397	52,527
府合計	13,088	189,531	201,894	404,513	610	230	168	319,296	319,694	0	13,318	189,699	521,190	724,207	610	724,817

単位: k L/年

											<u>単位: k L/年</u>
	市町村名	i	Z	∑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		尿	0	1, 479	0	0	1, 479	0	1, 479
				化 槽	0	3, 167	0	0	3, 167	0	3, 167
				計	0	4, 646	0	0	4, 646	0	4, 646
堺		市	_	尿	7, 372	38, 025	0	0	45, 397	35	45, 432
			净		3, 683	23, 498	0	0	27, 181	0	27, 181
				計	11, 055	61, 523	0	0	72, 578	35	72, 613
岸	和 田	市		尿	27, 008	0	0	0	27, 008	0	27, 008
				化槽	8, 819	0	0	0	8, 819	0	8, 819
				<u>計</u>	35, 827	0	0	0	35, 827	0	35, 827
豊	中	市	_	尿	0	478	0	0	478	0	478
				化槽	0	242	0	0	242	0	242
L.				計	0	720	0	0	720	0	720
池	田	市		尿	0	429	0	0	429	0	429
			_	化 槽	0	134	0	0	134	0	134
		_		<u>計</u>	0	563	0	0	563	0	563
吹	田	市		尿ル嫌	0	1, 052	0	0	1,052	0	1, 052
			_	化 槽 計	0	1, 640 2, 692	0	0	1, 640 2, 692	0	1, 640
É	<b>+</b> :=	+		尿	7, 921	2, 092	0	0			2, 692
承	大 津	市		化槽	7, 921	0	0	0	7, 921 7, 771	0	7, 921
				<u>に 作</u> 計	15, 692	0	0	0	15, 692	0	7, 771
高	 槻	市	_	尿	15, 052	12, 146	0	0	12, 146	0	15, 692 12, 146
同	ተኦፕ	נוו		化槽	0	6, 654	0	0	6, 654	0	6, 654
				計	0	18, 800	0	0	18, 800	0	18, 800
貝		市	_	尿	24, 939	0	0	0	24, 939	0	24, 939
~	<i>-</i> %	111	_	化槽	17, 338	0	0	0	17, 338	0	17, 338
			_	<u>: : : : : : : : : : : : : : : : : : : </u>	42, 277	0	0	0	42, 277	0	42, 277
守		市	l	尿	81	0	0	0	81	0	81
ľ			_	化 槽	70	0	0	0	70	0	70
			i	計	151	0	0	0	151	0	151
枚	方	市	l	尿	6, 380	0	0	0	6, 380	0	6, 380
			净	化 槽	19, 670	0	0	0	19, 670	0	19, 670
				計	26, 050	0	0	0	26, 050	0	26, 050
茨	木	市		尿	0	6, 551	0	0	6, 551	0	6, 551
			_	化 槽	0	2, 296	0	0	2, 296	0	2, 296
			i	計	0	8, 847	0	0	8, 847	0	8, 847
八	尾	市		尿	24, 130	0	0	0	24, 130	0	24, 130
				化槽	29, 798	0	0	0	29, 798	0	29, 798
<u> </u>				<u>計</u>	53, 928	0	0	0	53, 928	0	53, 928
泉	佐 野	市		尿	53, 545	0	0	0	53, 545	0	53, 545
				化槽	25, 846	0	0	0	25, 846	0	25, 846
Ļ			_	計	79, 391	0	0	0	79, 391	0	79, 391
富	田林	市		尿機	15, 581	0	0	0	15, 581	0	15, 581
			_	化槽	12, 692	0	0	0	12, 692	0	12, 692
<u>.</u>			_	計 尼	28, 273	2766	0	0	28, 273	0	28, 273
授	屋川	Щ		<u>尿</u> 化 槽	0	3766 2055	0	0	3, 766 2, 055	0	3, 766
				16 僧 計	0	5, 821	0	0	5, 821	0	2, 055
स्त	内長野	<b>+</b>		·····································	9, 298	0, 821	0	0	9, 298	142	5, 821
ᄱ	內女野	ιŊ		化槽	12, 074	0	0	0	12, 074	0	9, 440 12, 074
				計	21, 372	0	0	0	21, 372	142	21, 514
松		市		尿	0	10, 559	0	0	10, 559	0	10, 559
14	<i>I</i> 示	ılı		化槽	4, 011	10, 333	0	0	14, 127	0	14, 127
				計	4, 011	20, 675	0	0	24, 686	0	24, 686
Щ			'	~!	2, 011	~0,010	v	,	~ 1, 000	<u> </u>	47, 000

単位: k L/年

										<u>単位: k L/年</u>
	市町村名	l	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	 東	市	し 尿		3, 737	0	0	3, 737	5	3, 742
			浄 化 槽	0	6, 510	0	0	6, 510	0	6, 510
			計	0	10, 247	0	0	10, 247	5	10, 252
和	泉	市	し 尿	26027	0	0	0	26027	0	26027
			浄 化 槽	12751	0	0	0	12751	0	12751
			計	38778	0	0	0	38778	0	38778
箕	面	市			0	0	0	351	0	351
			浄 化 槽	56	0	0	0	56	0	56
			計	407	0	0	0	407	0	407
柏	原	市	し 尿	9, 321	0	0	0	9, 321	0	9, 321
			浄 化 槽	14, 188	0	0	0	14, 188	0	14, 188
			計	23, 509	0	0	0	23, 509	0	23, 509
羽	曳 野	市			0	0	0	16, 218	0	16, 218
			浄 化 槽	14, 956	0	0	0	14, 956	0	14, 956
			計	31, 174	0	0	0	31, 174	0	31, 174
門	真	市			0	0	0	5, 670	0	5, 670
			浄 化 槽		0	0	0	8, 922	0	8, 922
			計	14, 592	0	0	0	14, 592	0	14, 592
摂	津	市			1, 720	0	0	1, 720	0	1, 720
			浄 化 槽	0	2, 905	0	0	2, 905	0	2, 905
			計	0	4, 625	0	0	4, 625	0	4, 625
高	石	市			0	0	0	5, 229	0	5, 229
			浄 化 槽		0	0	0	5, 413	0	5, 413
			計	10, 642	0	0	0	10, 642	0	10, 642
藤	井 寺	市			0	0	0	7, 378	0	7, 378
			浄 化 槽		0	0	0	7, 850	0	7, 850
			計	15, 228	0	0	0	15, 228	0	15, 228
東	大 阪	市			11, 894	0	0	11, 894	24	11, 918
			浄 化 槽		9, 924	0	0	9, 924	0	9, 924
-			計	0	21, 818	0	0	21, 818	24	21, 842
泉	南	市			0	0	0	15, 707	0	15, 707
			浄 化 槽		0	0	0	9, 432	0	9, 432
			計	25, 139	0	0	0	25, 139	0	25, 139
四	條畷	市			1, 181	0	0	1, 181	0	1, 181
			浄 化 槽 計		1, 194	0	0	1, 194	0	1, 194
_	m <del>z</del>	_		0	2, 375	0	0	2, 375	0	2, 375
交	野	市	し 尿浄 化槽		0	0	0	3, 369	7	3, 376
			净化槽		0	0	0	2, 246	0	2, 246
	7F V± .1.	_		5, 615 609	0	0	0	5, 615	7	5, 622
不	阪 狭 山	ф			0	0	0	609	0	609
			浄 化 槽計	297 906	0	0	0	297 906	0	297
7=					0	0	0	10, 750	0	906
阪	南	市	浄 化 槽		0	0	0	13, 958	0	10, 750
			<i>评 化 僧</i> 計	24, 708	0	0	0	24, 708	0	13, 958 24, 708
市		計			93, 017	0	0	369, 901	213	
יוי	•	ĒΙ	浄 化 槽		70, 335	0	0	302, 176	0	370, 114 302, 176
			計	508, 725	163, 352	0	0	672, 077	213	672, 290
			ΠI	JUU, 12J	100, 002	U	U	012,011	413	012, 200

単位: k L/年

				し尿処理					自家	単位: KL/年 汲み取り
市	町村名	3	区分	施設	下水投入	農村還元	その他	計	旦 処理量	し尿総量
島	本	町		1, 023	0	0	0	1, 023	0	1, 023
			浄 化 槽	1, 496	0	0	0	1, 496	0	1, 496
			計	2, 519	0	0	0	2, 519	0	2, 519
豊	能	町		269	0	0	0	269	7	276
			浄 化 槽	359	0	0	0	359	0	359
			計	628	0	0	0	628	7	635
能	勢	町		4, 308	0	0	0	4, 308	321	4, 629
			浄 化 槽	2, 602	0	0	0	2, 602	0	2, 602
			計	6, 910	0	0	0	6, 910	321	7, 231
忠	畄	町		2, 772	0	0	0	2, 772	0	2, 772
			浄 化 槽	1, 086	0	0	0	1, 086	0	1, 086
			計	3, 858	0	0	0	3, 858	0	3, 858
熊	取	町	し 尿	11, 273	0	0	0	11, 273	0	11, 273
			浄 化 槽	5, 939	0	0	0	5, 939	0	5, 939
			計	17, 212	0	0	0	17, 212	0	17, 212
田	尻	町	し 尿	959	0	0	0	959	0	959
			浄 化 槽	1, 193	0	0	0	1, 193	0	1, 193
			計	2, 152	0	0	0	2, 152	0	2, 152
岬		町	し 尿	10, 679	0	0	0	10, 679	0	10, 679
			浄 化 槽	583	0	0	0	583	0	583
			計	11, 262	0	0	0	11, 262	0	11, 262
太	子	町	し 尿	418	0	0	0	418	10	428
			浄 化 槽	1, 557	0	0	0	1, 557	0	1, 557
			計	1, 975	0	0	0	1, 975	10	1, 985
河	南	町	し 尿	1, 789	0	0	0	1, 789	19	1, 808
			浄 化 槽	1, 469	0	0	0	1, 469	0	1, 469
			計	3, 258	0	0	0	3, 258	19	3, 277
千耳	1 赤 阪	村	し 尿	1, 122	0	0	0	1, 122	40	1, 162
			浄 化 槽	1, 234	0	0	0	1, 234	0	1, 234
			計	2, 356	0	0	0	2, 356	40	2, 396
町	村	計	し 尿	34, 612	0	0	0	34, 612	397	35, 009
			浄 化 槽	17, 518	0	0	0	17, 518	0	17, 518
			計	52, 130	0	0	0	52, 130	397	52, 527
府	合	計	し 尿	311, 496	93, 017	0	0	404, 513	610	405, 123
			浄 化 槽	249, 359	70, 335	0	0	319, 694	0	319, 694
			計	560, 855	163, 352	0	0	724, 207	610	724, 817

# 5 し尿収集・運搬機材 (1) 直営分

(1)直営分												
		<	み取りした	录(浄化槽)	5泥含む)	の処理体質	制					
± m= ++		収集	車		væ 14	n ±	,i.	=1	運搬船等	手の船舶	合	計
市町村・一部	バキュ	-7車	その他	也車両	運搬	段里	小	計				
事務組合名		積載量	4 111	積載量		積載量		積載量		積載量	台数	積載量
	台数	(kL)	台数	(kL)	台数	(kL)	台数	(kL)	隻数	(kL)	隻数	(kL)
+ 1% +	0	` /	0	(KL)	0	` /	0	(KL)	0	` /		` ′
<u>大阪市</u> 堺 市	0		0		0	0		-	0		0	0
	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
		0	0		0	0	0	-	0			0
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	5	9	0	0	1	2	6	11	0	0	6	11
茨 木 市	8	17	0	0	0	0	8	17	0	0	8	17
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	1	2	0	0	0	0	1	2	0	0	1	2
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	20	40	0	0	2	4	22	44	0	0	22	44
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	v	0	0	0	0	0	Ŭ	0	v	U	0
岬町	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
町 村 計	1	2	0	0	0	0	1	2	0		1	2
小 計	21	42	0	0	2	4	23	46	0	0	23	46
泉北環境整備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
施 設 組 合 富 美 山 環 境	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U
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
府 合 計	21	42	0	0	2	4	23	46	0	0	23	46

(3)許可業者分

				くみ耳	りし尿	(浄化槽)	汚泥含む	)の処理	体制		電搬	船等		
1	汀村 • -	_ <del>立</del> 汉		収集	Ī		運搬	小古		小計		心的 心的	슅	計
	務組合		バキ	÷۱−۷車	その他	也車両	建物	仅 平	,	1, 1	U) /i	םניי בונ		
7	177 사묘 ロ	70	<b>小米</b> h	積載量	<b>८</b> ₩-	積載量	<b>人&gt; 米h</b>	積載量	<b>人〉米</b> F	積載量	佳米	積載量	台数	積載量
			台数	(kL)	台数	(kL)	台数	(kL)	台数	(kL)	隻数	(kL)	隻数	(kL)
大	阪	市	306	1285	0	0	0	0	306	1285	0	0	306	1285
堺		市	132	404	12	46	0	0	144	450	0	0	144	450
	和田		29	69	0	0	0	0	29	69	0	0	29	69
豊	中	市	25	77	0	0	0	0	25	77	0	0	25	77
池	田	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
吹	田	市	75	287	0	0	0	0	75	287	0	0	75	287
泉	大 津		8	22	3	1	0	0	11	23	0	0	11	23
高	槻	市	71	278	0	0	0	0	71	278	0	0	71	278
貝	塚	市	17	51	0	0	0	0	17	51	0	0	17	51
守	П	市	5	14	0	0	0	0	5	14	0	0	5	14
枚	方	市	49	218	0	0	1	9	50	227	0	0	50	227
茨	木	市	30	123	0	0	0	0	30	123	0	0	30	123
八	尾	市	35	119	0	0	0	0	35	119	0		35	119
	佐 野		32	99	0	0	0	0	32	99	0		32	99
富	田林		19	59	0	0	1	10	20	69	0		20	69
寝	屋川	市	65	277	0	0	0	0	65	277	0		65	277
		予市	3	17	0	0	0	0	3	17	0		3	17
松	原	市	0	0	0	0	43	175	43	175	0		43	175
大	東	市	57	266	0	0	0	0	57	266	0		57	266
和	泉	市	18	46	0	0	0	0	18	46	0		18	46
箕	面	市	0	0	0	0	0		0	0			0	0
柏	<u>原</u>	市	8	26	0	0	0	0	8	26	0		8	26
羽	曳 野		23	69	0	0	0	0	23	69	0		23	69
門	真	市	2	6	0	0	0	0	2	6	0		2	6
摂	津	市	88	358	0	0	0	0	88	358	0		88	358
高	<u>石</u>	市	7	13	0	0	0	0	7	13	0		7	13
藤	<u>井</u> 寺	市	26	89	0	0	0	0	26	89	0		26	89
東	<u>大_阪</u>		0	0	0	0	0	0	0	0			0	0
泉	南	市	3	8	0	0	0	0	3	8	0		3	8
<u>四</u> 交	<u>條</u> 畷	市市	0 35	107	0	0	0	-	0	0	0		0	0
	野			105	0		0	0	35	105	0		35	105
<u>大 [</u> 阪	<u>阪 狭 L</u> 南	山 市 市	2 11	$\frac{4}{25}$	0	0	0	0	2 11	$\frac{4}{25}$	0		2 11	25
市	I+J	計	1, 181	4, 414	15	47	45	194	1, 241	4, 655	0	_	1241	4655
島	本	町	2	6	0	0	0		2	4, 033	0		2	6
曲	能	町	18	68	3	14	0		21	82	0		21	82
能		町	4	22	0	0	0		4	22	0		4	22
忠	<del></del> 岡	町	4	8	0	0	0		4	8			4	8
熊	<u>取</u>	町	20	70	0	0	0		20	70			20	70
田	<del></del>	町	2	5	0	0	0		2	5			2	5
岬	776	町	19	63	1	2	0		20	65	0		20	65
太	子	町	0	0	0	0	0		0	0			0	0
河	南	町	8	33	0	0	0		8	33	0		8	33
千旦	早赤阝		4	6	0	0	0		4	6	0		4	6
町	村	計	81	281	4	16	0	0	85	297	0	0	85	297
小		計	1, 262	4, 695	19	63	45	194	1, 326	4, 952	0		1326	4952
	∠環 境		٠, ؞٠٠	1, 000	10	00			1, 520	1, 002			1020	
施	設 組	合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	美山張	眾 境	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<u>業 組</u> 羽藤 現		U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U
事	業 組	슴	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	野市田原	计清				0		0	0	0				
	<u>施 設 ៛</u> .阪市大		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	関ロス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	事務組		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
府	合	計	1, 262	4, 695	19	63	45	194	1, 326	4, 952	0		1326	4952

(2)委託業者分

(2)委託業者分 くみ取りし尿(浄化槽汚泥含む)の処理体制												
		くみ取	りし尿	(浄化槽)	汚泥含む	)の処理	里体制		细柳砂	等の船		
<u></u>		収集	車		VET 14	n <b>→</b>		-1		守の加り	合	計
市町村・一部	バキュ		その他	也車両	運搬	<b>党</b> 里	小	計	ניל	П		
事務組合名	, de	積載量	. 141	積載量	. 141	積載量	e ster	積載量	£4- 101	積載量	台数	積載量
	台数	(kL)	台数	(kL)	台数	(kL)	台数	(kL)	隻数	(kL)	隻数	(kL)
大 阪 市	61	265	0	0	0	0	61	265	0	0	61	265
界 市	53	120	0	0	0	0	53	120	0	0	53	120
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	13	31	0	0	0	0	13	31	0	0	13	31
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	20	38	0	0	0	0	20	38	0	0	20	38
泉佐野市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富田林市	10	26	0	0	1	10	11	36	0	0	11	36
寝屋川市	15	62	0	0	0	0	15	62	0	0	15	62
河内長野市	7	20	0	0	0	0	7	20	0	0	7	20
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	6	10	0	0	0	0	6	10	0	0	6	10
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     高   石   市	3	6 7	0	0	0	0	3	6 7	0	0	3	6 7
	4 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
藤 井 寺 市 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	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0
交野市	16	46	0	0	0	0	16	46	0	0	16	46
大阪狭山市	3	5	0	0	0	0	3	5	0	0	3	5
阪南市	0	0	0	0	v	0	0		0	V	0	0
市計	260	735	0	0	3	30	263	765	0	0	263	765
島 本 町	1	2	0	0	1	4	2	6	0	0	2	6
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	3	6	0	0	0	0	3	6	0	0	3	6
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	48	127	0	0	2	6	50	133	0	0	50	133
小 計	308	862	0	0	5	36	313	898	0	0	313	898
泉北環境整備	0	0		0		0		0	0	0		0
施 設 組 合 富 美 山 環 境	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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
府 合 計	308	862	0	0	5	36	313	898	0	0	313	898

## 市町村清掃担当部課及び一部事務組合一覧(平成23年度)

ī	市町村名	清 掃 担 当 課	住 所	TEL	FAX
大	阪 ī	f (ごみ)環境局 総務部 企画課		06(6630)3183	06(6630)3580
		(し尿)環境局 事業部 事業管理課	-大阪市阿倍野区阿倍野筋1-5-1	06(6630)3238	06(6630)3581
堺	ī	市環境局 環境事業部 廃棄物政策課	堺市堺区南瓦町3-1	072(228)7478	072(229)4454
岸	和田i	市環境部 生活環境課 管理担当	岸和田市土生町2-4-30	072(423)9439	072(436)0418
豊	中 i	万環境部 環境センター 減量推進課	豊中市走井2-5-5	06(6858)2279	06(6846)6390
池	⊞ ī	市民生活部 環境にやさしい課	池田市城南1-1-1	072(754)6240	072(752)6680
吹	⊞ ī	市環境部 資源循環室 事業課	吹田市津雲台7-7-D138-101	06(6832)0026	06(6832)0092
泉	大津ī	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 ī	「(ごみ)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
Ĭ		(し尿)環境部 環境事業室 清掃業務課	同 ()	072(673)1137	072(675)5327
貝	塚ī	「(ごみ)環境生活部 廃棄物対策課	貝塚市畠中1-17-1	072(433)7009	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	□ ī	カクリーンセンター減量総務課	守口市寺方錦通4-9-12	06(6991)6313	06(6991)7188
枚	方ī	「(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 淀川衛生事業所 企画・処理業務グループ	枚方市出口2-30-1	072(831)4012	072(832)3681
茨	木 ī	方 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 ī	(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		072(992)2139	072(999)4625
泉	佐野ī	5 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i	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i	「(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 クリーン施設課 緑風園	寝屋川市讃良東町7-1	072(823)7758	072(823)7754
河	内長野ī	環境共生部 環境衛生課	河内長野市原町1-1-1	0721(53)1111	0721(55)1435
松	原i	市民生活部 環境政策課	松原市阿保1-1-1	072(337)3127	072(337)3005
大	東ī	市民生活部 環境課 ごみ・し尿・資源対策グループ	大東市谷川1-1-1	072(870)9265	072(870)9608
和	泉 ī	万環境産業部 生活環境課	和泉市府中町2-7-5	0725(99)8122	0725(45)9352
箕	面	(ごみ)市民部環境クリーンセンター環境施設課	笠而古十字两件即公9000 1	072(729)4280	072(728)3156
		(し尿)市民部環境クリーンセンター環境整備課	- 箕面市大字粟生間谷2898-1	072(729)2371	072(729)7337
柏	原 ī	方 経済環境部 環境保全課	柏原市安堂町1-55	072(972)1534	072(971)1801

市	町村名	3	清 掃 担 当 課	住 所	TEL	FAX
羽	曳 野	市	生活環境部 環境衛生課	羽曳野市誉田4-1-1	072 (958)1111	072 (958)8827
門	真	市	環境事業部 環境政策課	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)1077	072(954)5725
東	大 阪	규	(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	宋八陂川元本北1-1-1	06(4309)3202	
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(双子川浄 苑)	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 総務企画担当	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
大顺	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(366)0011	072(367)7953
阪	南	中	(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·産業課	三島郡島本町桜井2-1-1	075(962)2863	075(961)6298
豊	能	町	建設環境部 環境課	豊能郡豊能町東ときわ台1-2-3	072(736)1190	072(738)3407
能	勢	町	(ごみ)環境創造部 地域振興課	豊能郡能勢町宿野28	072(734)3171	072(734)1545
			(し尿)環境創造部 地域整備課 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)6097	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 グループ	泉南郡熊取町野田4-2063	072(452)3261	072(452)3261
田	尻	町	住民部 生活環境課	泉南郡田尻町大字嘉祥寺375-1	072(466)5005	072(465)3794
岬		町	しあわせ創造部 住民生活課	泉南郡岬町深日2000-1	072(492)2714	072(492)5814
太	子	町	まちづくり推進部 生活環境室	南河内郡太子町大字山田88	0721(98)5525	0721(98)4514
河	南	町	住民部 住民生活課	南河内郡河南町大字白木1359-6	0721(93)2500	0721(93)4691
千里	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	高石市取石6-9-40	0725(46)0150	0725(46)0800
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1-2	072(436)5389	072(436)4653
南河内環境事業組合(第1清掃工場)	富田林市大字甘南備2345	0721(33)6584	0721(34)7980
南河内環境事業組合(第2清掃工場)	河内長野市日野1564-3	0721(55)7456	0721(50)1230
南河内環境事業組合(資源再生セン タ ー )	大阪狭山市東池尻6-1622-1	072(365)0471	072(366)7012
泉南清掃事務組合	阪南市尾崎町532	072(484)0581	072(484)1011
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
猪名川上流広域ごみ処理施設組合	兵庫県川西市国崎字小路13	072(744)7280	072(744)7281