令和3年度

大阪府の一般廃棄物

令和6年3月

大阪府環境農林水産部循環型社会推進室資源循環課 大阪府健康医療部生活衛生室環境衛生課

<u>目 次</u>

第	1	編		総拮	舌																																		
	第	1	章	-	一般	廃	棄物	勿久	ル 耳	里事	業	ŧσ)根	琝	턴																								
			1	青	十画	処	理区	ᅐᅝ	或 •	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3
			2	_	十画	廃	棄物	勿久	几理	■事	業	終	E費	ŀ	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6
			3	_	一般	廃	棄物	勿久	几班	里事	業	紋	É事	聙	找員	数	τ.		•	•	•		•	•		•		•		•		•	•		•		•		8
			4	_	一般	廃	棄物	勿久	<u>几理</u>	₫σ.)委	語	E •	캂	F	J 件	数	の	状	況	•		•	•								•			•				8
	第	2	章	: 5	ごみ	処	理(り相	焸雯	Ē																													
			1	5	ごみ	の	排占	出北	犬汅	乙乙	ኒህ	り	理	割	沙	- 5				•	•	•	•			•		•		•	•		•		•				9
			2	5	ごみ	処	理於	包討	殳 <i>0</i>	D根	要	Į.	•		•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	1	4
			3	5	ごみ ごみ	処	理於	包討	殳 <i>0</i>)	訒		•		•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	1	6
			4	5	ごみ	処	理於	包訂	殳0)弁	₹	砅]用		•					•	•		•			•		•		•	•		•		•			3	3
			5	5	ごみ ごみ	の	排占	ᆸ	量等	€σ.	泊	移	ያ •		•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	3	6
	第	3	章		ノ尿																																		
			1	言	十画	処	理[区均	ず グ	小	∖⊏	ΙØ.	氷	汙	- 5					•	•		•	•								•			•			4	1
			2	Į	ノ 尿	の	排占	出北	犬汅	₹.					•					•	•		•	•								•			•			4	1
			3	Į	ノ 尿	の	処된	里北	犬汅	₹.					•					•	•		•	•								•			•			4	4
			4	ι	ノ 尿	処	理於	包言	殳0)根	要	Į.			•					•	•		•												•			4	7
			5	ι	「尿尿尿尿	処	理於	包言	殳 等	₩.)	記	. 5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	8
第	2	編		統言	十資	料																																	
	第	1		: -						_																													
			1	-	一般	廃	棄物	勿久	<u>几</u> 理	里事	業	終	E費	đđ.)划	た		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	5	3
			2	-	-般	廃	棄物	勿久	<u>几</u> 理	里事	業	紋	É事	聙	找員	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	6	0
			3	3	委託	•	許可	可化	牛娄	女•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	6	2
	第	2	章	: 5	ごみ	処	理	り りょうしょう りょうしょう りょうしょ しょうしん かいし しょうしん しょく	系																														
			1	5	一分がいる	収:	集の	りョ	巨抗	包制	じ万		•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	6	6
			2	5	ごみ	収	集の	りも	犬汅	₹ •	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	6	9
			3	5	ごみ	処	理号	手娄	文 米	¥σ.)	: 涉	2 •	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	7	6
			4	5	ーみ ごみ 資源 ごみ	搬	入量	量 .		•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	8	3
			5	道	資源	化	のキ	犬沙	兄•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	8	6
			6	5	ごみ	収	集	• į	重拍	设栈	とする	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	9	2
	第	3	章	: (ノ 尿	処	理	り りょうしょう りょうしょう りょうしん りょうしん しょうしん りょうしん しょうしん しょうしん しょうしん しょう しょうしん しょう しょうしん しょうしん しょうしん しょうしん しょうしん しょく しょく しょく しょく しょく しょく しょく しょしん しょく しょく しょく しょく しょく しょしん しょく しょく しょく しょく しょしん しょく しょしん しょく しょしん しょく しょしん しょしん	系																														
			1		し尿																																		
			2		し尿																																		
			3		し尿																																		
			4	Į	し尿	処	理(り	犬沙	元•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	0	1
			5	Į	し尿	収	集	• j	重拍	投榜	とお	† •	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	1	0	4
	(参	老	·) F	有町	村	清排	帚‡	日실	当辛	ß鹊	权	27	К —	- 辛	₿事	蒋	絲	合	_	睧	(令	和	5	年	4	月	1	В	時	点) .				1	0	7

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

府内市町村において、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、令和3年 10月1日現在で1,905.34km、総人口は880万6,260人である。

また、府内の市町村数は令和5年4月1日現在、33市9町1村の合計43団体で一般廃棄物の処理事業に係る事務を行う一部事務組合は13団体である。

表 1-1 計画処理区域人口等

(各年10月1日時点)

for str		市町	村数		西	人口(人)		
年度	市	町	村	計	面積 (km²)	Λ ι (Λ)		
平成29年度	33	9	1	43	1, 905. 14	8, 854, 912		
平成30年度	33	9	1	43	1, 905. 29	8, 847, 276		
令和元年度	33	9	1	43	1, 905. 29	8, 846, 884		
令和2年度	33	9	1	43	1, 905. 32	8, 839, 947		
令和3年度	33	9	1	43	1, 905. 34	8, 806, 260		

表1-2 一部事務組合及び構成市町村

(令和5年4月1日時点)

	一部事務組合名	設立年月日	構成市町村		
4	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 ^{※1} 、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		
	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		
ľJ	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		
	猪名川上流広域ごみ処理施設組合**2	平成12年8月11日	豊能町、能勢町、兵庫県川西市、 猪名川町		
み	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		
	大阪広域環境施設組合	令和元年10月1日	大阪市、八尾市、松原市、守口市		
	枚方京田辺環境施設組合	平成28年5月31日	枚方市、京都府京田辺市		
_	豊能郡環境施設組合**3	昭和61年4月11日	豊能町、能勢町		

^{※1} 河内長野市については、ごみのみの処理。

^{※2} 平成21年4月より豊能町・能勢町のごみ処理を開始。

^{※3} 豊能郡環境施設組合は、廃止されたごみ処理施設に起因する環境の汚染への対策等に関する事務を実施。

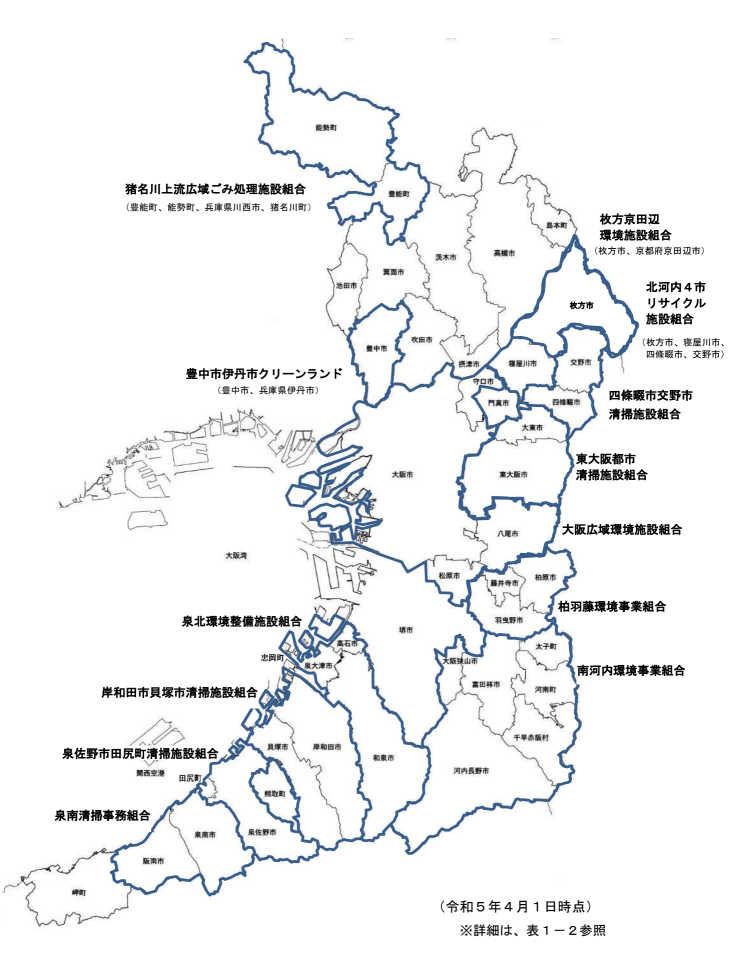


図1-1-1 市町村及び一部事務組合(ごみ関係)

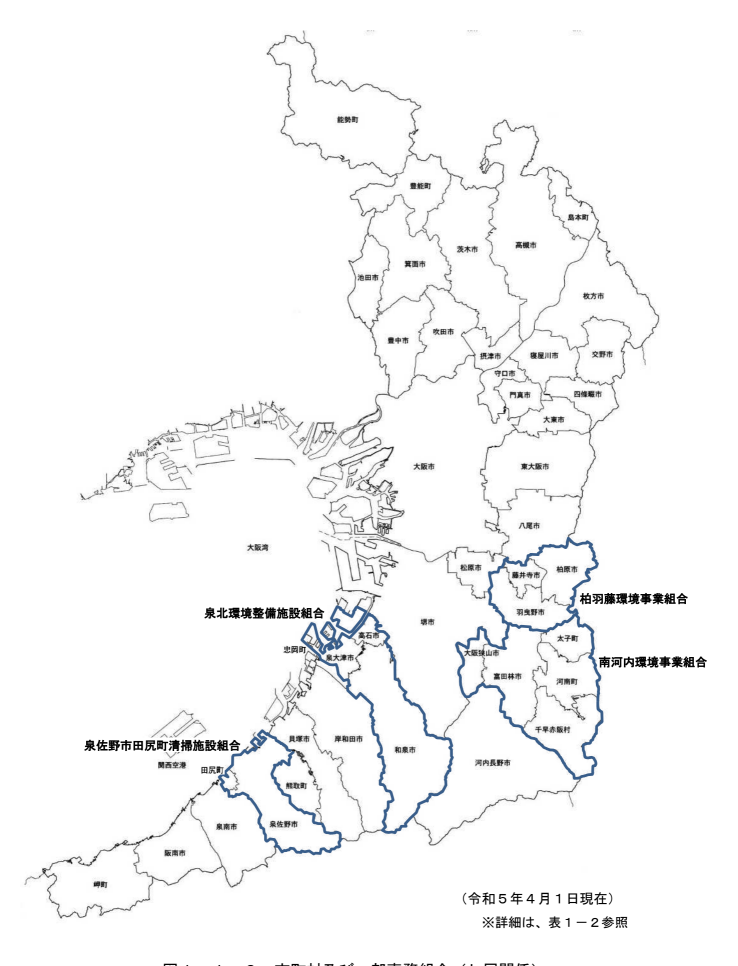


図1-1-2 市町村及び一部事務組合(し尿関係)

2 一般廃棄物処理事業経費

ごみ・し尿の単位当りの処理及び維持管理経費は表 1 - 3 に示すとおり、ごみ 1 t 当り 3万6, 902円、し尿 1 kL当り 1万2, 905円である。

府民1人当りの一般廃棄物処理事業経費は表1-6に示すとおり1万5,062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1万1,618円/年、し尿は648円/年である。

- ・処理事業経費=処理及び維持管理費※+建設改良費+その他
 - ※ ごみ処理に係るランニングコストであり、人件費、収集運搬やごみ処理施設、最終処分場等の 維持費、修繕費、委託費等の経費

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
平成29年度	ָרוֹ	み	円/t	34, 787	36, 927
十成29千度	L	尿	円/kL	12, 449	8, 980
平成30年度	راً	み	円/t	35, 046	37, 695
千成30千度	L	尿	円/kL	12, 962	8, 415
今和二年 帝	ָרוֹ	み	円/t	35, 012	38, 009
令和元年度	L	尿	円/kL	12, 725	8, 522
令和2年度	ָרוֹ	み	円/t	36, 344	39, 294
71412 平皮	L	尿	円/kL	12, 584	8, 577
令和3年度	راً	み	円/t	36, 902	40, 296
り作り牛皮	L	尿	円/kL	12, 905	8, 577

(ごみ)

(計算式)処理及び維持管理費(組合分担金を除く) ÷ ごみ排出総量

- ·大阪府 102,313,086 千円 ÷ 2,772,538 t = 36,902 円/t
- ・全 国 1,586,050,001 千円 ÷ 39,359,760 t = 40,296 円/t ※大阪府のごみ排出総量については集団回収量を含まない数字を用いている

(し尿)

(計算式)処理及び維持管理費(組合分担金を除く) ÷ し尿処理量

- ·大阪府 5,702,167千円 ÷ 441,856kL = 12,905円 ∕kL
- ·全国 169,529,897千円 ÷ 19,766,742kL = 8,577円/kL

表1-4 廃	廃棄物処理事業経費(j	(歳入)						(単位:千円)
歳入	特定財源						一般財源	合計
	国庫支出金	府支出金	地方債	使用料及び手数料	その他	井		
も ご	4, 650, 032	117, 900	7, 544, 430	13, 930, 431	6, 573, 427	32, 816, 219	92, 819, 578	125, 635, 798
し尿	268, 942	0	656, 200	360, 873	350, 594	1, 636, 609	5, 361, 866	6, 998, 475
捍	4, 918, 974	117, 900	8, 200, 630	14, 291, 304	6, 924, 021	34, 452, 828	98, 181, 444	132, 634, 273

※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 ※端数処理により合計が合わないことがある

(単位:千円)

廃棄物処理事業経費(歳出) 表1-5

108, 015, 253 102, 313, 086 5, 702, 167 小計 20, 306 80, 041 100,347 調査研究費 44, 372, 642 2, 474, 802 46, 847, 444 委託費 258, 929 21, 837 280, 766 車輌等購入費 処理及び維持管理費 189, 291 69, 676 258, 967 最終処分 18, 861, 628 20, 212, 962 1, 351, 334 中間処理 3, 397, 969 3, 488, 029 収集運搬 処理費 36, 826, 739 1, 674, 152 35, 152, 587 人件費 たご い河 赖田 丰

	調査費 小計 その他 合計		336 190, 214 18, 855, 315 4, 467, 396 125, 635, 797	113 36, 854 1, 070, 884 225, 424 6, 998, 475	449 227.068 19.926.199 4.692.820 132.634.272
		最終処分場 その他	270, 664 526, 336	0 3, 1	270, 664 529, 4
		中間処理施設	17, 056, 779	1, 030, 917	18, 087, 696
建設改良費	工事費	収集運搬施設	811, 322	0	811, 322
蒙 田			4 ご	し尿	+-

※端数処理により合計が合わないことがある ※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

(単位:円/年)

府民1人当たりの処理事業経費 表1-6

	一般.	廃棄物処理事業経	径費	処理及び維持管理費	(建設改良費及びその他は含ま	の他は含まない)
年 度	たご	こ別	合計	たご	こ原	슈計
	(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29年度	13, 770	820	14, 590	11, 230	720	11, 950
平成30年度	13, 522	803	14, 325	11, 541	734	12, 276
令和元年度	12, 883	836	13, 718	11, 490	700	12, 190
令和2年度	13, 797	747	14, 544	11, 466	693	12, 129
令和3年度	14, 267	795	15, 062	11, 618	648	12, 266

※人口は、外国人人口を含む総人口を使用 ※端数処理により合計が合わないことがある

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 4,6 8 1 人、し尿関係は 2 3 1 人、総数は 4,9 1 2 人でこのうち収集・運搬に 2,6 2 8 人が従事しており、全体の約 5 割を占めている。その内訳は、ごみ関係 2,5 4 5 人、し尿関係 8 3 人である。

(単位:人)

表 1 - 7 一般廃棄物処理事業従事職員数

	事務系	技術系	収集運搬	中間処理	最終処分	その他	計
ごみ	984	554	2, 545	545	14	39	4, 681
し尿	93	31	83	19	0	5	231
計	1, 077	585	2, 628	564	14	44	4, 912

4 一般廃棄物処理の委託・許可件数の状況

府内における一般廃棄物処理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406件、一部事務組合では72件の合計478件であり、許可件数については市町村のみで674件である。

また、し尿の委託件数は、市町村において92件、一部事務組合では8件の合計100件であり、許可件数については市町村のみで355件である

表1-8 一般廃棄物処理の委託・許可件数(件)

	Ĵ	み		し尿	
	委託	許可	委託	許可	浄化槽清掃業
市町村	406	674	92	355	311
一部事務組合	72		8		
計	478	674	100	355	311

第2章 ごみ処理の概要

1 ごみの排出状況及び処理状況

令和3年度のごみの排出総量は、表2-1に示すように約293万tで、前年度より約2万1千t減少した。計画収集量は約261万5千tで、うち市町村直営が約58万5千t、委託が約104万4千t、許可業者による収集が約98万6千tであった。

計画収集量のごみ種類別内訳を表2-2に示す。過去5か年の資源ごみの割合は増加傾向である。

府民1人1日当りのごみ排出量の推移を図2-1に示す。令和3年度は911g/人日で前年度より4g/人日減少した。

表2-1 ごみ排出総量等の推移

(単位: t)

左连	拙山纷星		計画場	以集量		直接	集団回収
年度	排出総量	直営	委託	許可	小計	搬入量	処理量
平成 29 年度	3, 053, 759	651, 227	978, 681	1, 080, 514	2, 710, 422	148, 025	195, 312
	(100%)	(21.3%)	(32.0%)	(35. 4%)	(88. 8%)	(4.8%)	(6. 4%)
平成 30 年度	3, 106, 751	651, 661	997, 759	1, 104, 858	2, 754, 278	159, 265	193, 208
	(100%)	(21.0%)	(32. 2%)	(35. 6%)	(88. 8%)	(5. 1%)	(6. 2%)
令和元年度	3, 084, 929	628, 568	1, 009, 562	1, 102, 326	2, 740, 456	162, 754	181, 719
	(100%)	(20. 4%)	(32. 7%)	(35. 7%)	(88. 8%)	(5.3%)	(5.9%)
令和2年度	2, 950, 844	614, 941	1, 039, 014	976, 906	2, 630, 861	157, 941	162, 042
	(100%)	(20.8%)	(35. 2%)	(33. 1%)	(89. 2%)	(5.4%)	(5.5%)
令和3年度	2, 929, 670	585, 315	1, 044, 169	985, 764	2, 615, 248	157, 290	157, 132
	(100%)	(20.0%)	(35.6%)	(33.6%)	(89. 3%)	(5. 4%)	(5.4%)

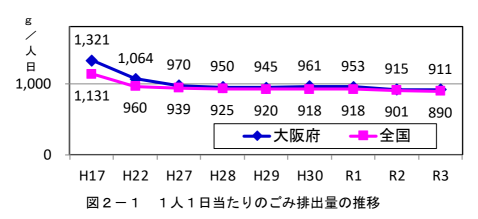
()内は排出総量に対する百分率

表2-2 計画収集量ごみ種類別内訳の推移

(単位: t)

年度	計	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 29 年度	2, 710, 422	2, 491, 327	19, 099	192, 697	73, 549	915
	(100%)	(89.8%)	(0. 7%)	(7. 1%)	(2. 7%)	(0.0%)
平成 30 年度	2, 754, 278	2, 434, 899	22, 809	195, 481	84, 445	984
	(100%)	(89. 5%)	(0.8%)	(7. 1%)	(3. 1%)	(0.0%)
令和元年度	2, 740, 456	2, 442, 924	20, 369	194, 438	81, 743	982
	(100%)	(89. 1%)	(0.7%)	(7. 1%)	(3.0%)	(0.0%)
令和2年度	2, 630, 861	2, 313, 289	22, 671	206, 055	87, 836	1, 010
	(100%)	(87. 9%)	(0.9%)	(7.8%)	(3. 3%)	(0.0%)
令和3年度	2, 615, 248	2, 303, 742	19, 326	207, 294	83, 866	1, 020
	(100%)	(88. 1%)	(0. 7%)	(7. 9%)	(3. 2%)	(0.0%)

()内は排出総量に対する百分率



府内におけるごみ処理状況の推移については、図2-2のとおり、排出総量及び焼却量は減少傾向、資源化量は微増傾向となっている。

ごみ処理の系統については、図2-3のとおり、ごみ排出総量(a)約293万tのうち83.4%に当たる約244万5千tが直接焼却(b)されている。

また、各自治体における資源化量(h)は約23万2千 t であり、内訳は、直接資源化(c)(直接再生事業者等に搬入されるもの)が約5万2千 t 、焼却施設(d)からが約2万8千 t 、粗大ごみ処理施設(e)からが約2万2千 t 、資源化施設(f)からが約13万1千 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 (g) が行われており、約15万7千 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(i)は約38万9千tで、リサイクル率(j)は13.3%である。

市町村別のごみ排出状況を表 2-3に、ごみ処理状況を表 2-4に示す。生活系ごみと事業系ごみの割合は、表 2-3に示すように、生活系が約 179万 1 千 t でごみ排出総量の 61.1%、事業系ごみは約 113万 8 千 t で 38.9%であった。

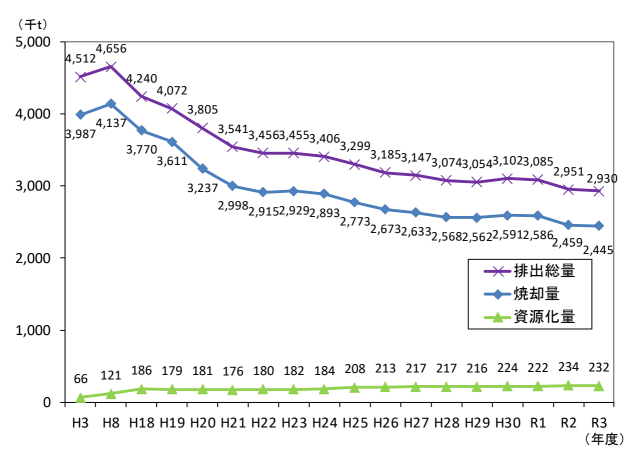


図2-2 ごみ処理状況の推移

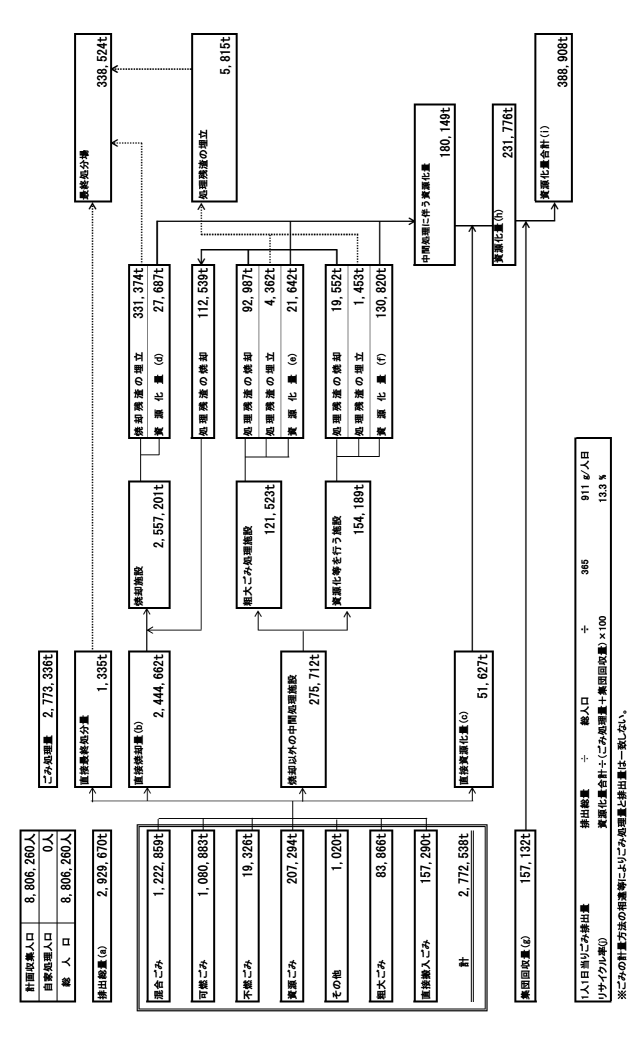


表2-3 生活系ごみ及び事業系ごみの排出量

	2 – 3			及び事業系こ							F	
	市町村名	i	計画処理		生活系ごみ		事業系ごみ		ごみ総量		集団回収量	
			区域	(外国人	(集団回収	1人1日		1人1日		1人1日		1人1日
			(K0)		量含む)	当り (~/ L D)	(+)	当り (*/LD)	(+)	当り /*/ LD)	(+)	当り
_	PC	_	(Km2)	(人)	(t)	(g/人日)	(t)	(g/人日)	(t)	(g/人日)	(t)	(g/人日)
大	阪	市	225. 33		450, 091	451	507, 623	508	957, 714	959		41
堺		市	149. 83	827, 791	192, 794	638	86, 684	287	279, 478	925		54
	<u>和田</u>	市	72. 72	191, 216	39, 931	572	29, 698	426	69, 629	998		55
豊	<u>中</u>	市	36. 39	408, 964	82, 515	553	38, 087	255		808		32
池	田	市	22. 14			609	8, 172	216		825		
吹	田	市	36. 09	378, 485	80, 837	585	31, 960	231	112, 797	816		47
泉	大津		14. 33		15, 684	581	8, 265	306		887	1, 679	62
高	槻	市	105. 29	350, 491	78, 533	614	33, 156	259		873		61
貝	塚	市	43. 93	84, 218	19, 630	639	15, 221	495	34, 851	1, 134		47
守	П	市	12. 71	143, 043	26, 788	513	12, 308	236	39, 096	749		46
枚	方	市	65. 12	397, 917		583	28, 690	198		780		
茨	木	市	76. 49	283, 255	57, 185	553	47, 798	462	104, 983	1, 015	6, 624	64
八	尾	市	41. 72	264, 032	57, 485	596	20, 500	213		809		62
泉	佐 野	市	56. 51	98, 927	16, 756	464	32, 503	900	49, 259	1, 364	457	13
富	田林	市	39. 72	108, 514	32, 252	814	4, 466	113	·	927	2, 641	67
寝	屋川	市	24. 70	228, 517	52, 860	634	16, 022	192	68, 882	826	4, 763	57
河	内長野	市	109. 63	102, 214	24, 625	660	6, 406	172	31, 031	832	2, 878	
松	原	市	16. 66	118, 018	26, 689	620	8, 049	187	34, 738	806	1, 701	39
大	東	市	18. 27	118, 663	27, 887	644	8, 595	198	36, 482	842	2, 042	47
和	泉	市	84. 98	184, 185	37, 000	550	20, 093	299	57, 093	849	3, 972	59
箕	面	市	47. 90	139, 122	30, 621	603	15, 067	297	45, 688	900	3, 190	63
柏	原	市	25. 33	67, 904	16, 985	685	4, 551	184	21, 536	869	915	37
羽	曳 野	市	26. 45	109, 377	27, 596	691	6, 704	168	34, 300	859	1, 728	43
門	真	市	12. 30	118, 742	25, 258	583	16, 860	389	42, 118	972	1, 566	36
摂	津	市	14. 87	86, 680	17, 896	566	12, 742	403	30, 638	968	1, 599	51
高	石	市	11. 30	57, 205	11, 592	555	4, 665	223	16, 257	779	1, 703	82
藤	井 寺	市	8. 89	63, 707	15, 373	661	8, 347	359	23, 720	1, 020	1, 290	55
東	大 阪	市	61. 78	481, 320	107, 024	609	69, 534	396	176, 558	1, 005	8, 487	48
泉	南	市	48. 98	60, 452	12, 601	571	8, 611	390	21, 212	961	546	25
四	條 畷	市	18. 69	54, 804	12, 163	608	3, 563	178	15, 726	786	1, 316	66
交	野	市	25. 55	77, 405	16, 326	578	3, 894	138	20, 220	716	868	31
大	阪 狭 山	市	11. 92	58, 474	13, 897	651	3, 754	176	17, 651	827	1, 603	75
阪	南	市	36. 17	52, 483	12, 302	642	4, 748	248	17, 050	890	841	44
市		計	1, 602. 72	8, 629, 515	1, 746, 827	555	1, 127, 336	358	2, 874, 163	912	154, 136	49
島	本	町	16. 81	31, 686	7, 303	631	907	78	8, 210	710	603	52
豊	能	町	34. 34	18, 875	5, 102	741	871	126	5, 973	867	602	87
能	勢	町	98. 75	9, 532	2, 055	591	1, 376	395	3, 431	986	181	52
忠	畄	町	3. 97	16, 697	4, 431	727	776	127	5, 207	854	393	64
熊	取	町	17. 24	43, 148	9, 599	609	3, 555	226	13, 154	835	395	25
田	尻	町	5. 62	8, 427	2, 009	653	983	320	2, 992	973	38	12
岬		町	49. 18	15, 080	4, 838	879	1, 149	209	5, 987	1, 088	31	6
太	子	町	14. 17	13, 108	3, 223	674	385	80	3, 608	754	175	37
河	南	町	25. 26	15, 177	4, 362	787	835	151	5, 197	938	405	73
千	早赤阪	村	37. 30	5, 015	1, 626	888	122	67	1, 748	955	173	95
町	村	計	302. 62	176, 745	44, 548	691	10, 959	170	55, 507	860	2, 996	46
府	合	計	1, 905. 34			557	1, 138, 295	354	2, 929, 670	911	157, 132	
					*み量(g/年) :				は、総人口			

1人1日当りごみの排出量(g/人日)=ごみ量(g/年)÷人口(人)÷365(日/年) ※人口は、総人口(外国人含む) ごみ総量 = 生活系ごみ量(集団回収量含む) + 事業系ごみ量

計画処理区域面積の小計・合計欄の数値は、各市町村の値の合計と一致しない(小計・合計欄には境界未定等が含まれるため)

表 2 一 4	ごみ処理状況一覧表
조 ソ — Д	

	- 4 		************************************		→ 88 m TA	体井口いる		目似	加八旦(. \		【次海ル具	
П	市町村名		ごみ 処理量	直接 焼却量	中間処理 残渣の	焼却以外 の中間	焼却施設	直接最終	§処分量(焼却以外	_		資源化量	
			合計	<i>,,,</i> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	焼却量	処理量	焼却爬設 からの埋 立残渣量	型接取於 処分量	の施設か らの埋立		1人1日 当り		リサイ クル率
									残渣量				7,7-
			(t /年)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)		(g/人日)	(t)	(%)
大	阪	市	917, 174	841, 755	14, 738	54, 841	128, 848	0	0	128, 848	129	101, 220	10. 6%
堺		市	263, 778	227, 812	17, 006	28, 743	20, 917	27	0	20, 944	69	47, 256	16. 9%
岸	和 田	市	65, 779	58, 040	2, 813	7, 721	7, 639	0	387	8, 026	115	8, 389	12.0%
豊	中	市	115, 837	97, 098	3, 039	11, 673	11, 665	0	1, 115	12, 780	86	19, 072	15. 8%
池	田	市	30, 055	24, 940	2, 162	4, 040	3, 982	0	221	4, 203	111	3, 859	12. 4%
吹	田	市	106, 288	90, 287	7, 473	15, 991	8, 054	0	0	8, 054	58	17, 702	15. 7%
泉	大 津	市	22, 270	18, 590	1, 396	3, 680	2, 547	0	0	2, 547	94	3, 963	16.5%
高	槻	市	103, 898	93, 550	2, 817	10, 348	11, 452	0	438	11, 890	93	14, 843	13.3%
貝	塚	市	33, 814	30, 795	824	3, 019	4, 016	0	138	4, 154	135	3, 500	9.9%
守	П	市	36, 953	29, 082	2, 307	7, 840	4, 726	0	25	4, 751	91	7, 882	20.0%
枚	方	市	102, 146	84, 955	5, 368	17, 191	8, 271	0	1, 503	9, 774	67	21, 586	19.0%
茨	木	市	98, 359	93, 340	0	0	5, 287	0	0	5, 287	51	i '	20. 6%
八	尾	市	72, 104	63, 253	3, 630	7, 572	10, 012	1, 279	0	11, 291	117	9, 867	12. 6%
泉	佐野	市	48, 801	42, 286	2, 990	5, 587	6, 176	0	450	6, 626	184	3, 257	6. 6%
富	田林	市	33, 762	26, 979	4, 943	6, 783	4, 232	0	0	4, 232	107	4, 997	13. 7%
寝	屋川	市	64, 118	48, 697	4, 647	11, 188	7, 505	0		8, 346	100		21.3%
	内長 野	市	28, 154	21, 945	2, 971	6, 209	3, 300	0	0	3, 300	88	6, 518	21.0%
松	原	市	33, 037	29, 276	384	3, 736	4, 368	25	0	4, 393	102		14. 5%
大	東	市	34, 440	30, 866	1, 123	3, 184	4, 955	0		5, 011	116		12. 2%
和	泉	市	53, 122	46, 070	2, 649	7, 052	6, 207	0		6, 207	92		12. 5%
箕	面	市	42, 498	33, 551	6, 759	8, 728	4, 280	0		.,	84		12. 2%
柏	原	市	20, 623	19, 293	580	1, 228	3, 041	0		3, 041	123		8. 5%
	曳 野	市	32, 572	30, 121	1, 566	2, 451	4, 843	0		.,	121		8. 4%
門	真	市	40, 552	34, 938	2, 202	5, 614	6, 232	0		,	144		
<u>摂</u>	津	市	29, 039	25, 397	0	3, 642	2, 810	0		2, 810	89		11.8%
高	石	市	14, 554	12, 443	1, 000	2, 111	1, 714	0		1, 714	82		17. 3%
		市	22, 433	19, 676		2, 665							
			168, 359	155, 057	5, 519	13, 011	24, 911	0		25, 153			9. 1%
<u>泉</u> 四	<u>南</u> 條 畷	市市	20, 666 14, 391	17, 769 12, 695	648 638	1, 852 1, 692	2, 572 1, 787	0		2, 572 1, 818			
交	野	市	19, 352	15, 898	1, 043	2, 744	2, 228	4	58				
	返狭 山		16, 048	13, 621	1, 593	2, 427	2, 013	0	0				13. 5%
阪	南	市	16, 209	13, 291	675	1, 854		0	0				
市		計	2, 721, 185	2, 403, 366	107, 617	266, 417	325, 955	1, 335	5, 505	332, 795		380, 606	
島	本	町	7, 608	6, 277	577	1, 331	790	0					15. 6%
豊	能	町	5, 371	4, 074	293	810		0	56	377	55		26. 8%
能	勢	町	3, 250	2, 566	250	462	53	0			31		16. 5%
忠	畄	町	4, 815	4, 048	0	767	611	0			108		16. 7%
熊	取	町	12, 840	9, 754	1, 499	2, 571	1, 590	0	79	1, 669	106	1, 844	13. 9%
田	尻	町	2, 955	2, 271	432	656	320	0	0	320	104	276	9. 2%
岬		町	5, 546	4, 927	137	317	524	0	0	524	95	333	6.0%
太	子	町	3, 399	2, 493	638	906	416	0	0	416	87	494	13. 8%
河	南	町	4, 792	3, 762	747	1, 030		0	0	598	108		13. 9%
千!	早 赤 阪		1, 575	1, 124	349	445		0					18. 1%
町	村	計	52, 151	41, 296	4, 922	9, 295							
府	合	計	2, 773, 336	2, 444, 662	112, 539	275, 712	331, 374	1, 335	5, 815	338, 524	105	388, 908	13.3%

1人1日当りの最終処分量(g/人日)=最終処分量(g/年)÷人口(人)÷365(日/年) ※人口は、総人口(外国人含む)

2 ごみ処理施設の概要

(1) ごみ焼却施設

府内市町村等が設置するごみ焼却施設は、令和4年3月31日時点で、10市4町10一部事務組合の38施設で、炉の数は71炉ある。1日当たりの処理能力は1万1,907tで、令和3年度の年間処理実績は256万2,204t、稼働日^{※1}1日当たり9,560tのごみを府内で焼却している。焼却炉の稼働率^{※2}は全体で80.3%である。

- ※1 稼働日(268日)は、設計時の稼働日数として(年間日数(365日)-年間停止日数(定期補修等85日))×調整係数(96%)(少数点以下切り下げ)で算定したもの。
- ※2 稼働率は、年間処理実績÷(処理能力×268日)×100で算出したもの。

ごみ焼却施設の概要

施設数	処理能力(t/日)	処理量(t/年)
3 8	11, 907	
(うち、全連続 ^{※3} 37	(うち、全連続 11,861	2, 562, 204
機械化バッチ ^{※4} 1)	機械化バッチ 46)	

- ※3 焼却炉の処理状況に応じて、次のごみが投入され続け、24 時間連続で稼動する炉
- ※4 最初に投入されたごみが焼却処理されている間、新たなごみを投入しない炉

(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、令和4年3月31日時点で、10市3町10一部事務組合の28施設がある。1日当たりの処理能力は1,210tである。令和3年度の年間処理実績は12万642tで、このうち20.6%にあたる2万4,876tが資源化されている。

破砕とは、主に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、併用とは可燃性又は不燃性の粗大ごみを破砕し、選別、圧縮等の処理を行うことである。

粗大ごみ処理施設の概要

施設数	処理能力(t/日)	処理量(t/年)	資源化量(t/年)
28 (うち、破砕 7 併用21)	1, 210 (うち、破砕320 併用890)	120, 642	24, 876

(3) 不燃物処理·資源化施設

不燃物処理・資源化施設とは、粗大ごみ処理施設、保管施設以外で選別施設、圧縮・梱包施設等(前処理を行うための処理施設を含む)を行う施設のことで、府内における不燃物処理・資源化施設は、令和4年3月31日時点で、4市1町8一部事務組合の14施設がある。1日当たりの処理能力は333tである。令和3年度の年間処理実績は5万2,573tで、このうち88.4%にあたる4万6,456tが資源化されている。

不燃物処理・資源化施設の概要

施設数	処理能力(t/日)	処理量(t/年)	資源化量(t/年)
1 4	3 3 3	52, 573	46, 456

(4) 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。

府内におけるリサイクルプラザは、令和4年3月31日時点で、4市(堺市、吹田市、八 尾市、門真市)、3一部事務組合(豊中市伊丹市クリーンランド、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)の7施設がある。

(5) 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、令和4年3月31日時点で、13市1町6一部事務組合の26施設がある。施設面積は1万3,792 m^2 (屋内7,740 m^2 、屋外6,052 m^2)である。令和3年度の年間の保管実績量は6万9,133tとなっている。

ストックヤードの概要

施設数	施設面積(m²)	保管実績量(t/年)
2 6	13, 792	69, 133

(6) 埋立処分施設

府内における埋立処分地で受け入れ可能な施設は、大阪湾広域臨海環境整備センター(大阪湾フェニックスセンター)の大阪沖埋立処分場と、3市3一部事務組合の7施設がある。令和4年3月31日時点の大阪沖埋立処分場の残余容量は752万3,789m³、令和3年度の埋立処分量実績は59万3,689 t である。

3市3一部事務組合の6施設の設置場所は、山間部3ヵ所、平地部2ヵ所、海面部1ヵ所である。令和4年3月31日時点で残余容量は172万4,071m³、令和3年度の埋立処分量実績は11万4,153tである。

大阪沖埋立処分場の概要

埋立地面積(m²)	全体容量(m³)	残余容量(m³)	令和3年度 埋立処分量(t)
946,000	13, 975, 000	7, 523, 789	593, 689

3市3一部事務組合処分場の概要

埋立地面積(m²)	全体容量(m³)	残余容量(m³)	令和3年度 埋立処分量(t)
760, 425	12, 763, 859	1, 724, 071	114, 153

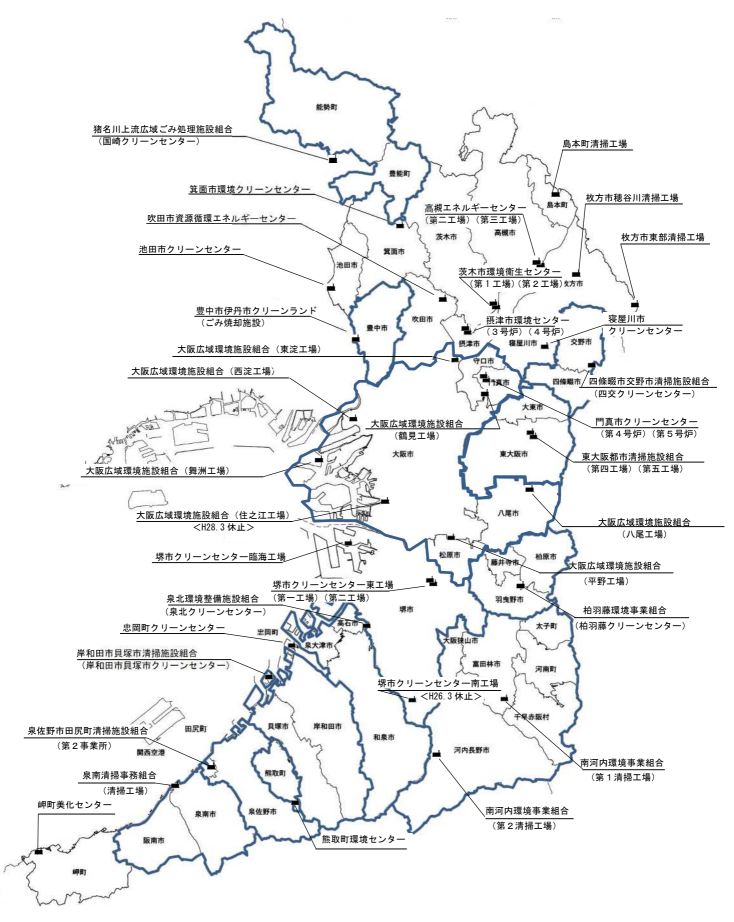
令和4年3月31日時点 R1.8.31 1号炉休止 H31.3.16稼動 靊 绐 川重西松特定建設 工事共同企業体 新日鉄住金エンジ ニアリング(株) 社 三崎重工業株 川崎重工業㈱ 日本鋼管㈱ ₩ 無クボタ Н 御制 0 % 0 % O 船 O ^能 0 % 0 % 0 0 0 0 転体 0 0 0 0 0 軍軍 米 無放流 無放流 下水道 下水道 下水道 下水道 下水道 下水道 嶣 汝 凝集沈熙+砂ろ過+活性炭吸着処理 等(プラント系排水) 二段凝集沈觀+砂ろ過+活性炭吸着+ キレート吸着+フッ素吸着等(洗煙系 排水) 華 凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出し、ボイラ排水、洗煙排水) プラント系排水~生物処理、凝集沈澱、砂ろ過、活性炭吸着処理等 洗をろ過、活性炭吸着処理等 洗煙系排水~二段凝集沈殿、砂ろ過、キレート吸着、イオン交換処理等 灰出し、水噴射、洗車、純水装置、ボイ ラ排水は場内排水処理施設で処理 凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出し、 純水装置、ボイラ排水) 凝沈+砂ろ過+活性炭+キレート処理 (洗煙排水) 凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出し、 純水装置、ボイラ排水) 凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排水) 凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出)水噴射) 疑沈+砂ろ過(灰出し、ボイラ排水) 誸 凝沈(ごみピット、灰出し排水) Щ **クローズドシステム** 剅 쏬 # 湿式有害ガス 除去装置 触媒脱硝装置等 湿式有害ガス除 去装置 単設 BF 触媒脱硝 洗浄集塵 脱硝装置 触媒脱硝 触媒脱硝 脱硝装置 洗浄集塵 洗浄集塵 半温式 EΡ 排以 灰処理設備 薬剤処理 溶融処理 薬剤処理 薬剤処理 薬剤処理 薬剤処理 薬剤処理 溶融処理 况力 場外蒸気供給発電(場内用及び丸紅新電力㈱へ売電等) (株)F-Powerへ売電) 状能 発電(場内用及び売電) 場内蒸気利用 発電(場内用及び売電) 発電(場内用及び 丸紅新電力㈱へ売電) (株)洸陽電機へ売電 場内温水利用 場内蒸気利用 発電(場内用及び 田田 発電(場内用及び 発電(場内利用) 発電(場外利用) 場内温水利用 場内蒸気利用 場外蒸気供給 場内温水利用場外温水供給 場内温水利用場外蒸気供給 場内温水利用 場内蒸気利用 場内温水利用 場内温水利用 場内蒸気利用 刺発 熟が 余及 前の理設備の 価 伸 有 無 無 祟 神 101,928 27,102 56,713 1,589 110,598 132,631 46,742 96,389 33,610 90,323 令和3年度 処理実績 49,647 244,81 S48.3.31 H17.12.28 H27.3.18 \$ H22.6.24 H16.6.17 H20.5.30 S48.12.26 H5.6.24 \$60.10.1 \$52.3.31 S56.9.1 \$58.9.30 H3.12.18 H7.9.30 H31.3.15 \$63.3.10 H W H9.3.31 H25.3.31 着 竣 年 十 本数 日 能炉 180 × (09) 300 (150)× 450 (225)× 480 (240)× 360 (180) × 240 (120)× (230)× 150 510 200 (150)× 460 440 450 1,060 の証 式びず処及 ガス化溶融方式 屮 シャフト炉式 ストーカ式 全連続 ストーカ式 ストーカ式 ストーカ式 ストーカ式 ストーカ式 Щ 全連続 全連続 全連続 全連続 全連続 全連続 全連続 処及后 072(252)0815 堺区築港八幡町1-70 072(282)7400 072(669)1950 072(669)1950 072(849)0200 072(252)0815 06(6877)3038 072(858)6962 072(751)0501 東区石原町1-102 東区石原町1-102 千里万博公園4-1 大字尊延寺2949 섵 ン 桃園 2-3-2 川 田口5-1-1 前島3-8-1 占 淵 部 場 ¥ クリーンセンター クリーンセンター 毒 穂 谷 川 清 掃 エ 場 第3プラント エネルギー センター 第二工 資 源 循 J エネルギ・ ンセンタ H Н | 1 ンタ Н Н Н Н 誸 ごみ処理施設の現況 П 烘 ⊃ ソ Ш 醀 (1) いみ 熱 地 複数 4 盟 第 4 H 摇 東第 4 4 無 ÷ 本・一部 部の 中 Æ Æ H Ш 쨇 力 Ш 甲烷 田田

	插 工 徐 抃 名 確		日鉄エンジニアリ	ング悪	ロイトンジュートコ	フグ番				日立造船構 H30.3.31稼働			㈱荏原製作所			ユニチカ㈱			ユニチカ㈱				 中原イソフィルコ(株)		様々クマ			ユニチカ㈱		住車環境エンジープロング	(表) パー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(株) 在原製作所		三井造船(株)	
	運転管流 先理体制		下水道 〇		1 州州								下水道			無放流 〇 〇			無放消 〇 〇		-	-	上水道 〇 〇		下水道 〇 〇			無放流 〇 〇		無放消 O		無放流 〇 〇		無放消 〇 〇	-
			:水·	かけか/ 凝沈+砂ろ過+活性炭(洗車排水)	海沈+砂ろ渦(ボイラ排水、水砕水) 下				-	凝沈+砂ろ過+キレート処理+生物 下が 頭 囲	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T			、2014年27、1975、安司、 生物処理一場内その仕排火 (千许多 沖市井水)	(王/元米、元年が水) 凝沈+砂ろ過→再利用 (場内その他排氷)	凝沈+砂ろ過+キレート処理(灰出し排 無	· X	砂ろ過+炉噴霧(パみパット排火)		洗車排水(放流)	-		凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排 下水)	海沈+砂ろ過(反出し排水)	生物処理(洗車排水)			凝沈(ごみピット、洗煙、灰出し、水噴き・ エボケ ギギ (ギュギ 磨 ガンニギ	別、生活糸、沈卑、縄水装直、ホイフ排水)		凝沈+砂ろ過+生物処理(生活系、洗車排水)	なし		凝沈(生活系、洗車排水) 無	
	Ť.	が 車 説	BF	触媒脱硝	BF	触媒脱硝			_	BF 644 BK 78	בור טמאאאות		BF	触媒脱硝 湿式有害ガス除	去装置	BF	乾式		ВЕ	脱硝装置數式			DF 许公布里	聞米大人	BF	洗净集塵		BF + + +	干乾井	BF		BF	乾式	BF	
	況灰処理設		薬剤処理		薬剤処理				1	薬剤処理			薬剤処理			薬剤処理			薬剤処理		_		薬剤処理		薬剤処理			セジト国化	米 割%抽	薬剤処理		薬剤処理		薬剤処理	
	余 熱 利 用 状	組織	場内温水利用	発電(場内用及び 売電(ゼロワットパワー)	場内温水利用	ສຸ ເ <u>ເ</u>	売電(セロワットパワー)			場内温水油七城作	多四类、 発電(場内用及7%	売電)	場内温水利用	場内蒸気利用発電(場内用)		場内温水利用			場内温水利用				#		場内温水利用			場内温水利用		#		場内温水利用		場内温水利用	
ŀ	前処理器の	一种	巣		33.635 #			96,582		53,344			40,310 有			15,513 有			21,627 有		37,140		15,510 有		9,886 有		25,396	6,854 無		4,584 有		12,768 有		5,377 有	
ł	. び 令和3年度 エ 処理実績	`	4 62,947	α				96																30		0			0						
ı	力着工及数域		¥	2 S	H8.9.17	~	H11.3.18		က	H27.7.21	H30.3.30		H	2 > H4.1.31		S61.8.5	~	H元.3.31	H5.6.11	1 ×		2	\$57.2.1	\$58.11.30	H3.3.1	1 \$ H5.9.30	2	H元.7.3	2 НЗ.3.20	\$59.8.10	1 S61.3.10	H2.11.15	2 \$ H4.3.31	S59.7.27	_
	処理能及びが	:	300	(120)×	150			450		200	× (80)		240	(120) ×		144			156		300		06		06		180	46	(23) ×	30		61.5	(交互運転)	20	
	処理方式及	母	溶融炉式	全連続	溶融炉式	全連続				ストーカ式会演	H H		流動床式	全運続		ストーカ式		$\overline{}$	ストーカ式	全連続			ストーカ式	田田	ストーカ式	全連続		ストーカ式	機械化パッチ		全連続	流動床式	全連続	流動床式	
	所 在 描	(TEL)	東野々宮町14-1	F09 K109/0F0	東野々宮町14-1	I.	072(634)1627			市 寝屋南1-2-1		072(821)4039	環境クリーン 大字栗生間谷2898-1		0001/001/010	将田町19		06(6909)4392	※田町19-5	06(6909)4392			鶴野7-3-1	072(634)0211	名鳥里子1-3-1	072(634)0211		場 尺代490	075(961)7776	新浜2-5-46	072(423)2663	大字久保2983-1	072(452)6200	多奈川谷川1004	
	一部施設名	% <u>г</u>	竟衛生セン	第 2 工 場	環境衛生センター	第一日場		± ÷	1	市職庫三	発性権勢		市環境クリーン	ь У П		市クリーンセンター	第 4 号 炉		ーンセンタ	第5号が	小		市 環境センター	þ	環境センター	4 号	本	町清掃工場		甲 田 田	クリーンセンター	町熊取町	環境センター	町	
	市町村・	松	茶木						ı	爾里			箕			門							無					电		田田		熊取		HIT HIT	

析										
備			H25.9末休止			H30.2.1稼働				
施工会社名	JFE エンジニアリング㈱	(株)タクマ	棚タクマ	崎重工業㈱ 日立造船㈱	日立造船線 UFE エンジニアリング機	川崎重工業㈱	二崎重工業株	日立造船(株)	日立造船㈱	日本鋼管㈱
管制	<u>¬ H</u>	O 担	0	0	ш 15 Н	=		0	0	0
運 理 車 直	0	0		0	0 0	0	(0	0	0
放 流 先	下水道	下水道		下水道 下水道	下水道下水道	無放流	下水道 (洗煙系· 生活系)	阜野川 ↓ 佐備川 (生活系のみ)	無放流	無放流
A 備 排 水 処 理 設 備	рН調整+凝沈+ろ過	凝沈(灰出し、水噴射、生活系、洗車、 維水装置、ボイラ排水) 凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙排水)		凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、灰田し、熱水装置) 生し、熱水装置) 生物処理(生活系、洗車排水) 凝集沈降分離 (ブラント排水、洗煙排水合同処理)	端次+砂ろ適+活性皮吸着格 (灰出し、生活系、総水装置、 ボイラ排水) 端次+砂シ道(灰出し、結水装置、 減次+砂シ道(灰出し、結水装置、ボイ ラ排水)	生物処理+凝沈+砂ろ過+活性炭	生物処理・蒸沈・る適・活性炭 ・再制用(ブラント系) ・数が+ち適・オレート処理 ・下水道(洗種系)	歳況(ポイラ排水) 凝沈(ポイラ排水) 凝沈+やろ過+セレー処理(洗煙排水) 好内蒸発酸化(ごみピット排水) 生物処理(生活・排水) 塩回収蒸発(洗煙排水)	炉内蒸発酸化(こみどが排水) 蒸沈(灰出し、洗車排水) 生物処理(生活系排水)	凝沈+砂ろ過+活性炭+(プラント排水) 生物処理+凝沈(ゴミピット排水)
排 ガ処 理 設	BF 乾式 温式 触媒反応装置	BF 乾式	EP 洗净集塵 BF	BF 洗净集塵 触媒脱硝装置 BF 湿式洗净	BF BF 乾式 触媒脱硝装置	BF 触媒脱硝装置	BF 洗净集塵 触媒脱硝装置	EP 洗净集塵	BF 洗净集塵	BF 乾式
灰処理設備	薬剤処理	薬剤処理	薬剤処理	薬剤処理薬剤処理	薬剤処理薬剤処理	薬剤処理	薬剤処理	樂剤処埋	薬剤処理	薬剤処理
理余 熱利用状況の及び発電能力無	場内温水利用 場内蒸気利用 発電(場内用) 発電(売電)	場内温水利用 発電(場内用及び 売電)他	場內温水利用	場内蒸気利用発電(場内用) 発電(場内用) 温水ブールへ供給場内間) 温水ブールへ供給場内温水利用	場内温水利用 場内蒸気利用 発電(場内用) 発電(場内用及び 関西電力㈱へ売電)	場内蒸気利用発電(場内用)発電(売電)	場内温水利用場内蒸気利用発電	场内温水利用场内蒸汽利用条電(场内用)	場内温水利用	場内温水利用 場内蒸気利用 発電(場内利用)
前 誤 有	柜	佈	仲	年 年	# #	無	在	Æ	柜	佈
令和3年度 処理実績 (t/年)	(150,100)	81,979	0	48,748	64,147	31,330	89,792	56,518	24,647	32,383
着工及び 竣 エ 年 月 日	H23.11.18 \$ H28.3.15	H11.8.3 \$ H15.3.25	S63.6.16 \$ H3.3.25	\$63.7.1 \$ H4.3.31 \$58.2.3 \$ \$		H25.11.29 \$ H30.1.31		\$57.7.23 { \$60.7.30	H9.8.28 5 H12.3.31	\$58.8.30 \$ \$61.3.31
処理能力 及び炉数 (七月)	(525) 353 (175)× 3	300 (150)× 2	150 1	450 (150) × 3 240 (80) × 3	600 $(300) \times 2$ 400 $(200) \times 2$	1,000 4 125 (62.5) × 2	531 (177)× 3	300 (150)× 2	190 (95) × 2 490	190 (95)× 2
処 理 方 式 及 び 炉 型 式	ストーカ式 全連続	ストーカ式全連続	ストーカ式全連続	ストーカ式 全連続 ストーカ式 全連続	ストーカ式 全連続 ストーカ式 全連続	ストーカ式全連続		ストーカ式 全連続	ストーカ式 全連続	ストーカ式 全連続
所在地 (TEL)	豊中市伊丹市 豊中市原田西町2-1 クリーンランド ころ 焼却 施設 06(6841)5394	泉北クリーン 和泉市舞町87 センター 1・2号 炉 0725(41)2030	リーン 和泉市舞町87 タ ー		第四工場東大阪市水走4-6-25 1 五出 東大阪市水走4-6-25 1 五工場東大阪市水走4-6-25	小 計 次野市大学私市3029-1 クリーンセンター 7 交野市大学私市3029-1 1 ~ 2 号 炉 072(883)9955	岸和田市岸之浦町1-2 072(436)5389	岛田林巾入子日南順 2345 0721(33)6584	17456	清 掃 工 場 阪南市尾崎町532 072(484)0581
市町 村・一部事務組合名	豊 中 市 伊 丹 市 クリーンランド ()は伊丹市分含む	操 罪 攤 類 類 類 類 類 類 類 類 更 類 更 更 更 更 更 更 更 更 更		右環組 第 传 任 足 組 等 年 話 記 設 職業 合 市 得 組 報	東 清 組 版 掃 編 編 編 描 電 電 電 電 電 電 電 電 電 電 電 音 音 最 点 音 音 点 音 音 音 点 音 音 音 音 音 音 音 音 音	四 交 施 俸 距 服 影 干 器 雅 相 報 和 相 智 和 和	本 田 本 報 記 報 報 報 報 報 明 報 明 報 明 報 明 報 明 報 明 報 明	用事 美國 業		泉南浦等務組合

Г	析	Ţ																1						1						
	崋	100 110 110	大5.44% 運		R5.3末休止																									
	施工你社名		多くなる		日立造船機			無タクマ			三菱重工業㈱				日立造船㈱			114-100	ここ エーノンー こング (番)	(旧日本鋼管㈱)		日立造船㈱				JFE環境	ンフューションス様			
	本 無 *	(K																								0				
	光 単 性)		0			0			0				0			()			0		4						
	放消	1	水水		下水证			下水道			下水道				下水道			* +	ト水温			下水道				下水道				
	排水処理設備		療災+矽ら過(こみにット排水) 凝沈+矽ろ過+キワート処理(洗煙、灰出し、維火装置、ボイラ排水)		凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、灰	田し帯犬)		凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、灰	出し、維水装置、ボイラ排水)		凝沈+砂ろ過+活性炭吸着+生物処理	(灰出し、純水装置、ホイラ)	凝沈+砂ろ過+活性炭+キレート処理(沖煙)	(1 400)	凝沈+砂ろ過+キレート処理+生物処	理(反出し、維水装置、ボイラ排水) 海沙+砂ろ過+キレート処理(沖煙)		おおより コートリー 一大地 日本地 田田 一日 田田 一日 田田 一日 田田 日田 田田 日田 田田 日田 田田 日田 田田 田田 田田 田田 田田	無ススキタクの週キャフートターロ、近ば、吹 出し、結水装置、ボイラ排水)			凝沈+砂ろ過+キレート処理(洗煙、灰	出し、潮水装直、ホイフ排水)			生物処理一凝沈一砂ろ過(プラント)	凝沈+砂ろ過+活性炭+キレート処理(洗煙	排水)		
* F	加理設備		EP BF(活性炭噴霧) 排ガス洗浄装置	無触媒脫硝装直	EP	BF(活性炭噴霧) #ボ7半海珠器	ボンベル 作 教 単 無 触 媒 脱 硝 装 置	BF	排ガス洗浄装置	脱硝装置 (触媒·無触媒)	BF	排ガス洗浄装置	脱硝装置 (軸媒·無軸媒)	(nave menave)	BF	排ガス洗浄装置	触媒脱硝装置		加熱脱塩素化 BF(活性炭噴霧)	排ガス洗浄装置品が非常	院明装 直 (触媒・無触媒)	BF	排ガス洗浄装置無対に	阻殊脱铝液固		BF 湿式洗净塔	活性炭吸着塔	触媒反応塔		
	灰処理設備	1 1 1 1 1 1 1 1	加熱脫温素化薬剤処理		加熱脱塩素化	薬剤処理		薬剤処理			薬剤処理				加熱脱塩素化 BF	薬剤処理			加熱脱塩素化	薬剤処理		加熱脱塩素化	薬剤処理			溶融処理	26七/24h(2烷)	交互運転		
4 年	米淡されなが及び発電能が	111111111111111111111111111111111111111	場内烝気利用 発電(場内用及び 小売電気事業者へ売電・下 水加粗塩へ装電)	/ マール・マート/	場内蒸気利用	発電(場内用及び 電気事業者へ売電)		場内蒸気利用	場外蒸気供給	発電(場内用及び 電気事業者へ売電)	場内蒸気利用	場外蒸気供給	発電(場内用及び 電気事業者へ売電、八尾	市衛生処理場へ送電)	場内蒸気利用	場外蒸気供給	発電(場内用及び 電気事業者へ売電)		場内蒸気利用	発電(場内用及び 電気事業者へ売電)		場内蒸気利用	発電(場内用及び 雷気車業老へ赤雷)	もなす木目 シルモノ		場内温水利用	場内蒸気利用	発電(場内用及び売電)		
	設備の	1	#		仲			無			無				有				巣			無				有				
J+N	処理実績 言	•	Đ		160,161			139,401			124,346				213,281				233,246			113,525			983,960	(53,042)	7,032		(2,612,167)	2,562,204
力着エ及び	数年	т #	\$60.12.12 \$ \$63.7.31		\$62.10.15	~	H2.3.31	H3.3.14	~	H7.3.31	H3.12.17	~	H7.3.31		H9.3.28	~	H13.4.27		H11.3.16	<u>~</u>	H15.3.31	H17.12.16	>	H22.3.31		H17,3	~	H21.3		
理	か (*/四	(((600 (300)× 2		009	(300)× 2		009	(300) × 2		009	(300) × 2			006	(450) × 2			006	(450) × 2		400	(200) × 2		4,000	(235)	28.6	(117.5) × 2	(12,079)	11,907
理力	攻点	해 . 도 i	人ドーカ式全連続	,	ストーカ式	全連続		ストーカ式	全連続		ストーカ式	全連続			3 ストーカ式	全連続			ストーカ式	全連続		ストーカ式	全連続			ストーカ式	全連続			
	中 子 子	(EL) カギロルねか目	エベルムルが見ぎ 4-1-26	06(6681)0035	鶴見区焼野2-11-5		06(6912)4700	場四次川区入和田Z-5-		06(6472)3000	八尾市上尾町7-1-1			072(923)4226	此花区北港白津1-2-48 ストーカ式		08/8483/4153	で い で に に に に に に に に に に に に に	EP IA JJA 412 平] 一3 - 1 4		06(6707)3753	東淀川区南江口3-16-	*****	00(0327/4341		車県川西市	国崎宇小路13	072(739)7201		
	施設名所	1	年 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		鶴見工場鶴			西淀工場品			八尾工場八				舞洲工場比			田山 时 上 20 小	H H			東淀工場東流			=	国崎クリーン 兵庫県川西市	センター			
 # #	事務組合名	1	N 版 D 阅读请施設組合																							〈野女〉	猪名川上流広域	ごみ処理施設組合	所 合 計	38施設

(注)1.豊中市伊丹市グリーンランドの処理能力等の数字のうち、カツコ書きは兵庫県伊丹市分を含み、外出し書きは豊中市分のみを表す。
 2.猪名川上流広域ごみ処理施設組合の処理能力等の数字のうち、カツコ書きは兵庫県川西市、猪名川町分を含み、外出し書きは豊能町と能勢町分を合わせた数値を表す。
 3.猪名川上流広域ごみ処理施設組合の国崎グリーンセンターは、兵庫県域に立地するため府合計欄には含まれない。
 4.前処理設備とは破砕等焼却の前処理を行う設備であり、同一建物内、同一敷地内に設置されている場合に有りとする。
 5.網掛けは令和4年3月31日時点において、稼動していない施設を示す。府合計欄のうち、施設数、処理能力及び序数には含まれないが、令和3年度処理実績には含まれる。

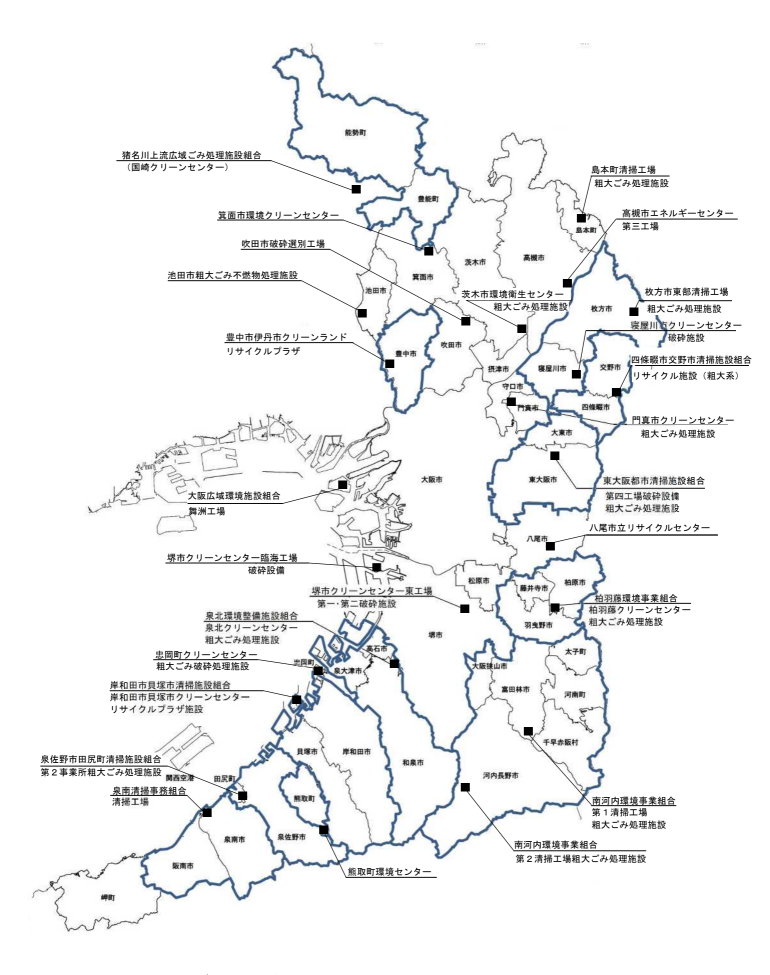


ごみ焼却施設位置図(令和4年4月1日時点)

(2)粗	よいみ	(2)粗大ごみ処理施設														Ų⊢	令和4年3月31日時点
· ‡	ж —			'W	机理能力	煮 エ 剤				裁罪(報) (報] 品裁	刪						-
事 然	和	施設。名	所在 在地 (TEL)	2万	γ γ ξ <u>Ξ</u>	数年月日日日日	処理実績 (七年)	資源化量 (t/年)	資源化率 (%)	点が致く1800年 別に限る)	理 包	本 制 独立本 託 施設	たががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががが	居 石	4 K	社	年 —
幹	 C	クリーンセンター東工場第一破砕施設	東区石原町1-102 072(252)0815	併用	100	\$53.5.30 \$ \$ \$54.3.31	4,928	446	9.1	2種類		0	0	練りボタ			R4.10.31休止
	•	クリーンセンター東工場第二破砕施設	東区石原	併用	50		5,865	0	0.0	3種類		0	0	練りボタ			
		クリーン センター臨 油工場 破砕 設備	堺区築港八幡町1-70 072(282)7400	併用	16	H22.6.24 5 H25.3.31	4,715	0				0	0	新日鉄住金エンジニアリング構	他 H ソ	ジニアリ	
		小 計			166		15,509		2.9								
田	Æ	粗 大 ご み不 戦を を とり とり といまれる といま といい は は といい は は といい といい といい といい といい といい		併用	30	S63.6 ∫ H元.9	2,810	934	33.2	3種類	0	0		日本鋼管㈱			
段田	Æ	破砕選別工場	千里万博公園4-3	併用	85	H2.2.1 5 H4.9.30	16,007	8,531	53.3	2種類	0	O 		フジタ・富士工・原田建設 共同企業体、㈱クボタ	H H W	育田建設 ケボタ	
画	Æ	エネルギーセンター第 三 エ 場	前島3-8-	併用	24		2,930	362	12.4	2種類	0	i	0		特定建	松工中	H31.3.16稼動
女	 C	東部清掃工場相大の単語	大字尊延	# #	39		7,591	959	12.6	4種類		0		(株)大原鉄工所	上		
	Æ	八尾市立リサイクルセンター	四署田丁2-11 072(992) 2060	併用	28	H18.9.27 \$ H21.3.31	7,482	3,909	52.2					極東開発工業㈱	業		別途、二次電池 等0.77tを直接資源化
※	Æ	環境衛生センター粗大ごみ処理筋設	東野々宮	破砕	75		0	0	Ī	I		0		日鉄エンジニアリング㈱	717	ング種	
殿里	Æ	寝屋川市クリーンセンター 破砕砕 施設	寝屋南1-1	年用	82		5,583	669	12.5	4種類		0		三菱重工業㈱	業		
旗	 C	環 境 クリーンセンター	大字粟生間谷2898-1 072(729)4280	年用	28.5	H元.7.1 ~ H4.1.31	7,394	719	9.7	3種類		0	0	㈱荏原製作所	作所		
11111111111111111111111111111111111111	E	クリーン センター粗 大ごみ 処理 筋設	深田町19-506(6909)4392	破砕	30	S61.12.23 ~ Y元.3.31	1,682	378	22.5	4種類	_	0	0	ユニチカ㈱	*		
电	臣	清 掃 エ 場 粗大ごみ処理施設	尺代490 075(961)7776	併用	9	H元.7.3 { H3.3.20	1,331	679	51.0	4種類		0	0	ユニチカ㈱	₩		
田田	臣	忠岡町クリーンセンター 粗大ごみ破砕処理施設	新浜2-5-46 072(423)2663	破砕	5		309		0.0	_		0	0	住重環境·松和共同企業 体	•松和	共同企業	
熊	臣	熊取町環境センター	大字久保2983-1 072(452)6200	併用	16	H2.6.26 \$ H4.3.19	1,659	217	13.1	4種類	0		0	㈱荏原製作所	作所		

					第 7 7 7 18		令和3 年度			99	帮	桩 鹗 形 能	200		
市門村・一部	施設合	平 存	福 祖	処理能力	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	処理実績		答源化率	選別数(機械選	押	1 III	新けず	(本) (本) (本)	4 4 4	垂
弥相百名		(TEL)		(t∕目)	Ħ			(%)	別・限る)	直営					
豊中市伊丹市。	" 中土田 四十 7 11 、	豊中市原田西町2-1		(23)	H21.5.14	(8)308)	(947)	(11.4)					日立造船・	奥村組	
ーソレンド	は	06(6841)5394	年	38	\$ H24.3.31	4,986	548	11.0	4種類		0	0	特定建設工体	特定建設工事共同企業 体	
北環境	: :	和泉市舞町87			H11.8.3	4,480	634	14.1							
整 舗 筋 設	泉ボクリーンセンター粗 大ごみ 処理 施設	0725(41)2030	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	40	\$ H15325				4種類		0		(様)タクマ		
難口紹		4052/141/2020 村原市円間町r666			S63.7.1	4 611	808	13.2							
事業	在と膝クリーソセンター話 十 デュ き 間 ね st		併用	20	~	- F	8		4種類	0		0	川崎重工業㈱	美	
√ □	見世場をしく				H4.3.31										
佐 野 市	#				S57.7.5	4,234	493	11.6							
尻町清掃	第 7 事 乗 が潜れいるの単語を	290-1	年用	20	~				2種類		0	0	日立造船㈱	₩	
設組合					\$58.3.31										
大阪都市		東大阪市水走4-6-25			S53.7.1	0	0	-							
	第四工場破砕設備		母母	5	~ ·				I	0			日立造影(株)	æ	
湿		072(962)6021			S56.3.31							Ì			
	1 1 1	東大阪市水走4-6-25	1	i	H25.2.26	6,802	1,250	18.4	Harman	(111
	粗 ス こ み 処 埋 쪤 設	079/069/6091	年	90	7				3種類	Э			ロードンシードラング様		H29.3.16春刻
					HZ9.3.13										
	小 十	-		55		6,802	1,250	18.4					_	-	
10日 秦 8 日 十 8 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日		交野市大平松市 3029-1	1	,	H25.11.29	1,654	386	23.3	H		((1 H		12000
斯 上 湖	掃しサイクル 陥 毀 (粗 大 米)	-	破存	16	} }				2種類		0	0			H30.2.1 春側
照に		0/2(893)9955			H30.1.31							l			
∄	市 岸和田市貝塚市のリーンセンター		:		H14.8	1,140	0/9	58.7	!						
松田	掃リサイクルブラザ 簡 設		年	22	^				2種類		0	0	川崎重工業株	(集)	
路	合(不燃性粗大ごみ処理施設)	072(436)5389			H19.3.31										
	岸和田市貝塚市クリーンセンター::::,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1		H14.8	1,150	0	0.0			((1	1	
	リサイクル ゾラザ 簡 設(呼撃な話士)。60囲林門〉		破砕	19	, Life 2 2 1				ı		0	0	三崎重工業銀	美	
	然は私人「ひが年間	012(400)3308		,,	119.3.31	0000	010	000					_		
ļ				41		2,290	0/9	29.2					-		
€ ‡			B	Ċ	S60.8.22	8,542	160	1.9	大井田子	((† †	•	
中中	大ごみ処理施	0204/00)6504	Ę	00	, 190				ム性規))			·	
		0/21(33)0384			301.3.31	0	č	ď				l			
	第 2 清 掃 工 場		#	35	07:0:50	3,009	2	0.0	3.種类	С	С		日中活品機	₩.	
	スコタの単形		:	}	H12.3.31))			:	
	中			85		11,611	370	3.2							
		阪南市尾崎町532			S58.8.30	1,457	436	29.9							
務 組 命	清掃工場		年田	20	~				2種類		0		〇 日本鋼管㈱	₩	
		072(484)0581			S61.3.31										
域					H9.3.28	8,230	1,648	20.0							
境施設組合	斯 圣 日 瑞	1-2-48	破砕	170	~				2種類	0		0	日立造船(株)	₩	
		06(6463)4153			H13.4.27										
〈配之〉 → □ □ □		兵庫県川西市国崎平 小路13	Í	(00)	1	(000)	C	6						1	
る か 三 十 消不 対 対 対 対 が す が す が す が す が す き 出 回 で	国 憑 クリーソセンター		校件	(63)	HI 7.3	(4,293)	(526)	(12.3)	3種類	0			(株) (株)	JFE協規シフューションス (株)	
施設組合		072(739)7201			H21.3		}								
府 合 計				(1,225)		(123,964)	(25,275)	(20.4)							
28施設				1,210		120,642	24,876	20.6							
(注)1.豊中市伊丹	(注) 1.豊中市伊丹市クリーンランドの処理能力等の数字のうち、カッコ書きは兵庫県伊丹市分を含み、外出し書きは豊中市分のみを表す。	の数字のうち、カッコ書きは	兵庫県伊	4丹市分を含	み、外出し書	きは豊中市	分のみを表	т. ф.			!	l			

(注)1.豊中市伊丹市クリーンランドの処理能力等の数字のうち、カッコ書きは兵庫県伊丹市分を含み、外出し書きは豊中市分のみを表す。
2.猪名川上流広域ごみ処理施設組合の処理能力等の数字のうち、カッコ書きは兵庫県川西市、猪名川町分を含み、外出し書きは豊能町と能勢町分を合わせた数値を表す。
3.猪名川上流広域ごみ処理施設組合の国崎クリーンセンターは兵庫県域に立地するため府合計欄には含まれない。
4.網掛けは令和4年3月31日時点において、稼動していない施設を示す。府合計欄のうち、施設数及び処理能力には含まれないが、令和3年度処理実績及び資源化量には含まれる。



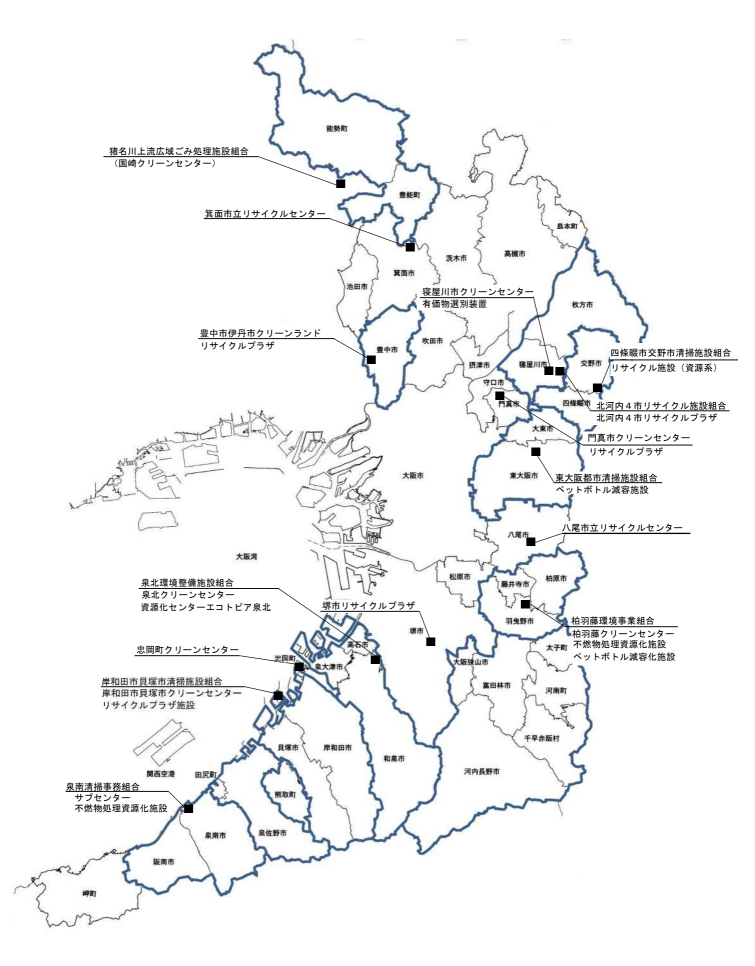
粗大ごみ処理施設位置図(令和4年4月1日時点)

_	3) 不熬物	物処理	(3)不燃物処理·資源化施設																	令和4年3月31日時点
<u> </u>	1	-			以	団	着工	着工及び		令和3年度	処理	衣	≪		뻿	宣 転管	押			
· 日本	[™] ₩	号 W 括	5 設 名所	杻	岩部	Ł	榝	Н	処理実績 資源化量	資源化量	1		蚁	單	谷	L.	制	H ₩	社名	備
j F	1	1		(TEL)		(t/日)	年	月 日	(七/年)	(t/年)廃	礟	無	物		画	直営 委	委託			
				中区深井畑山町30-1			9H	H6.7.21	5,596		5,140 貧源ごみ	ŧ.	資	資源ごみの選別						
幹	ı.	市	市場市リサイクルプラザ			30		~					溪	資源化			(業)	〇 (㈱栗本鐵工所	平	
				072(279)7953	53		H7	H7.7.31												
		- (4 1 1 1 1 1 1	寝屋南1-2-1			H3	H3.12.5	6,269		5,170 資源ごみ	te.	資	資源ごみの選別						
裛	屋川	市湾有	を関ニ ロンシー ノカノダー 単一年 智 強 四 丼 脳			25		~					溪	資源化			0	三菱重工業㈱	₩	
		Ľ		072(821)4039	39		9H	H6.3.22												
				大字粟生間谷2898-1			H H	H4.1.10	1,334		1,250 資源ごみ	te.	資	資源ごみの選別						一般財団法人箕面市障害者
葓	国	中	市 箕面市立リサイクルセンター			12		~					溪	資源化			<u>쬻</u>	㈱荏原製作所		事業団にかんびん選別委託加理会・必用をおりの。
							H5	H5.1.20												が生まれ、が生み頃、身派に量にはペットボトルを含む
		1	4	深田町19-5			H12	H12.10.2	2,742		1,967 資源ごみ	te.	資	資源ごみの選別						
E	丰	卡 2 =	コーソおソターキィクラール			40		~					溪	資源化		0	O (薬)NKK	Z X X		
		`		06(6909)4392	192		H14	H14.3.31												
				新浜2-5-46					458	332	332 資源ごみ	た。	資;	資源ごみの選別			- (1471)	-	1.	
Ðξ	迢	甲	形 陌 門 クリーソ カソダー			_		~					巡	資源化				多人时上作好 (野仁帝業)	5	
		-		072(423)2663	93		Š	S63.3					-				-			

				1	F	A 400 A		Ę		L			
甲柱・一部	:		; ∖;		う 			多足足		里士	理 证		
事務 盆 介名	施設。名	所 在	岩部	投数	H 引	処理実績 資	資源化量		加 理 内 名	松		插口织柱名	備
I <u>I</u> S		(TEL)	(t/日)	一	月日	(七/年)	(t/年) B	廃 棄 物		直岸	委託		
市伊丹市	**	,豊中市原田西町2-1	8)	(81) H21	H21.5.14	(12,825)		資源ごみ	資源ごみの選別		ш	日立造船,奧村組	
クリーソルンド	調中モダボモクラーソレンドニ キ メ 々 ニ ル ル 計		_	61	~	69′.6	9,533		資源化		0	特定建設工事	
		06(6841)5394	94	H24	H24.3.31						#\	共同企業体	
北環境	j	和泉市舞町87		H26.	H26.10.28	5,842	4,644 ≩	4,644 資源ごみ	資源ごみの選別		*	制福田組大阪支	
備施設	質 訴 行 わ ソ タ ード コ パ プ ト ロ ゆ サ			25	~				圧縮・梱包		0	店·極東開発工業	
∜ □		0725(41)2030	30	H28	H28.3.23						<u>*E</u>	₽¥	
	#	羽曳野市川向23		09S	S60.9.20	1,564	1,312	1,312 資源ごみ	資源ごみの選別				
	缶公藤クンーノカノタード素 茗 宮 苗 沟 胎子 接端		- •	50	<u></u>				資源化		<u>æ</u>	(株) タクマ	
環境事業	ZL 398	072(976)3333	33	S61	S61.3.31						#		
	# H H H	柏原市円明町682		Ξ	H17.8.5	169	162	162 ペットボトル	減容圧縮 梱包				
然	缶		_	1.5	<u>~</u>					0	部	鎌長製衡㈱	
		072(976)3333	33	H17.	H17.10.31								
東大阪都市		東大阪市中石切町		H22.	H22.12.21	1,209	1,064	1,064 ペットボトル	選別後に減容圧縮				
掃施設	ペットボトル 減容 施設	7-4-61	4	4.9	~						<u>æ</u>	(株)モリタ環境テック	
		072(981)6023	23	H23	H23.3.31								
四 条 畷 市		交野市大字私市		H25.	H25.11.29	1,063	656	656 資源ごみ	資源ごみ等の選別				H30.2.1稼働
野市清掃	リサイクル 施設(資源	系)3029-1		7	~				資源化		0	川崎重工業(株)	
施 設 組 合		072(893)9955	55	H30	H30.1.31								
和田市		岸和田市岸之浦町1-2	2	Ï	H14.8	3,168	2,544 資	資源ごみ	資源ごみ等の選別、				3種混合(びん・缶・ペット
貝 塚 市	解 哲 田 市 二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二				~				上編・梱包		0	川崎重工業㈱	ボトル)にて収集
掃施設	クゥー ノ カ ノ ダニキノクラルル		 	32.6 H19	H19.3.31								
船		072(436)5389	89										
中土年	<i>+</i> Ť +	阪南市尾崎町532		H2.	H5.6.21	2,225	1,720 💈	1,720 資源ごみ	資源ごみの選別				
事	ア 然物 処理 資源化 施設	072(484)0581		20 H6.	\$ H6.3.31				資源化		О	日本鋼管㈱	
北河内4市		寝屋川市寝屋南1-7-1	_	Ĩ	H18.7.7	11,165	10,963 客	10,963 容器包装プラ	資源ごみ等の選別、				
4	ル 北河内4市リサイクルプラザ			53	~		`	ペットボトル	上橋·梱包		0	新明和工業㈱	
施 設 組 合		072(823)2038	38	H19.	H19.12.31								
<市本>		兵庫県川西市	(2	(21) H1	H17.3	(5,709)	(2,616) 資源ごみ	資源ごみ	資源ごみ等の選別、				
	国际クニーンセンター	国崎字小路13	(.)	3.3	<u> </u>	414	400		上橋•極辺	0	<u> </u>	JFE環境	
域ごみ処理				꾸	H21.3						`\	ンフューションズ(種)	
施設組合		072(739)7201	21	-	-								
府 合 計			(323)	(2))	(22,629)	(49,643)						
14施設			3	333		52,573	46,456						
(注)1鲁中市伊丹	(注) 1 豊中市(伊丹市クリーンランドの4) 理能力等の数字の3ち、カッコ書きは兵庫県伊丹市分を含み、外出し書きは豊中市分のみを表す。	の数字のうち、カッコ書	きは兵庫県	1伊丹市	いながれ	外出门書言	をは豊中市	1分のみを表す					

(注) 1.豊中市伊丹市クリーンランドの処理能力等の数字のうち、カッコ書きは兵庫県伊丹市分を含み、外出し書きは豊中市分のみを表す。 2猪名川上流広域ごみ処理施設組合の処理能力等の数字のうち、カッコ書きは兵庫県川西市、猪名川町分を含み、外出し書きは豊能町と能勢町分を合わせた数値を表す。

^{3.}猪名川上流広域ごみ処理施設組合の国崎クリーンセンターは兵庫県域に立地するため府合計欄には含まれない。 4.網掛けは令和4年3月31日時点において、稼動していない施設を示す。府合計欄のうち、施設数及び処理能力には含まれないが、令和3年度処理実績及び資源化量には含まれる。



不燃物処理・資源化施設位置図(令和4年4月1日時点)

(4)リサイクルプラザ

坦 析 H25.4.1から H18.4.1から 令和4年3月31日時 指定管理 指定管理 撫 你 リサイクルについての情報交換や市民の方々が気軽にごみ問題について考えられるようなスペースとして利用できる 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 再資源化及び再生利用の推進を図り、快適 〇地球環境問題や身近なごみの問題、暮らしに役立つエコロジーなどについて、ゲームやシアターで体感できる啓発フロアーの設置。ごみピットや手選別などの処理工程を実際 ス、自然学習ゾーン等を備え地球環境の視点から社会を考える場を提供する。 資料室等によるリサイクル活動の啓発・ 〇ごみの減量、再資源化及び再生利用の推進を図り、快適な生活環境づくりや持続可能な社会の実現を目指し、市民工房、展示室、研究室等を備えている。 見学コー 图 〇展示室、リサイクル工房、環境情報センター、 展示物、大·小研修室 に見て学べる見学者通路を整備している。 〇子ども服交換会を通年開催(平日のみ) 訟 摇 工場内の見学コース、 〇市民工房 市民工房、展示室、 学習研究等を行う ○環境学習エリア 〇多目的ホール な 〇市民工房 卌 日 に H21.5.14 H19.12.31 着 工 及 (竣工年月) H18.9.27 H12.10.2 H21.3.31 H14.3.31 H24.3.31 H19.3.31 H4.9.30 H14.8 H18.7.7 H7.7.31 H17.3 H21.3 H6.7.21 H2.2.1 払 (TEL) 072(279)7953 06(6877)5300 072(994)0564 06(6909)0045 072(436)5389 072(823)2038 06(6841)5394 072(739)7201 岸和田市岸之浦町1-2 寝屋川市寝屋南1-7-1 中区深井畑山町30-1 豊中市原田西町2-1 千里万博公園4-3 国崎字小路13 兵庫県川西市 在 深田町19-2 曙町2-11 出 デザ 恕 名 Ť Ϊ́ 北河内4市リサイクルプラザ 1 シャ ン・・ 吹田市資源リサイクルセンタ-尾市立リサイクルセンタ # W 摇 # ΙD タラ \mathcal{Y} ヸ ١Ŋ J ンプ J 1 ١D 4 ΙD $^{\circ}$ クラ 4 7 $\stackrel{\sim}{\sim}$ $\stackrel{\sim}{\sim}$ ン J J 設 100 七 1 $\stackrel{\sim}{\sim}$ 7 7 ソク 中 煕 $\overline{}$ 7 奄 \checkmark 7 1 7 7 **1**(0 7 七 仆 ‡ 4 シャ 雪 4 - 刪 囲 摇 クニ \neq 十 十 クリーソランド 仁 阻 丰 恕化 七 七 ŲΠ 七 润 **√**□ 岸和田市貝塚市 いめをご 中 絍 Ι⟨u 4 7 4 絍 絍 認 7施設 审 対縮 \mathbb{K} 各三 田 Щ 丰 ŲΠ 7 七 뙴 へを存入 認 認 甲烷 戸 4 対 霏 - 괯 挊 쓔 粨 14 市中 卖 区 Ш 畘

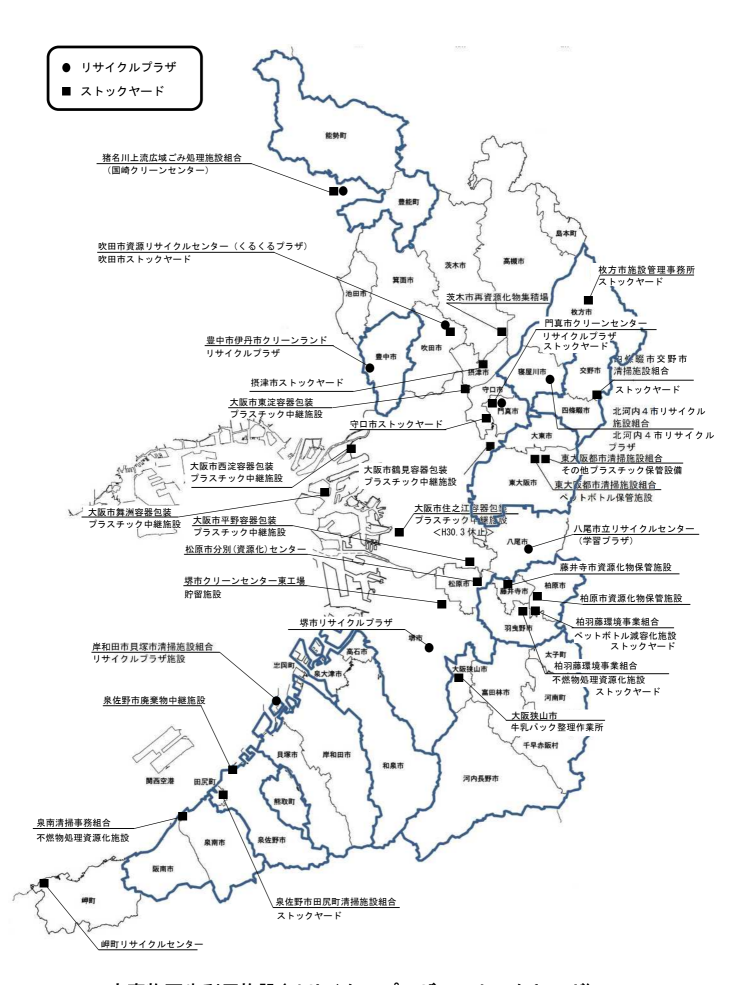
1.猪名川上流広域ごみ処理施設組合の国崎クリーンセンターは兵庫県域に立地するため府合計欄には含まれない。

31日時点		備考										Н30.3.31休止												
令和4年3月31日時点	運転管理体制	当季託												0	C)	0	0		0				
ν,		数直置	0		0	0		0		0	(<u> </u>							0		0	0	0	0
	保管	その他 分類数	-		_	,	_	-	-	1		_		က		9	9	7	-	-	က	-	-	12
															C)	0		0		0			0
		布類													C)	0	0						0
	き 物	プラス チック類	0		0	0		0		0	(0		0			0			0				
	対象	ペット プラス ボトル チック類												0	C)	0	0					0	0
	保管	ガラス 類													C)	0	0			0			0
		金属類:									Ī			0	C	(非鉄)	0	0			0			0
		紙類。金															(一部保管)	0				0		0
	年度		5,190		5,186	5,510		2,937		1,338	-	0		7,825	900 9		5,497	4,141	0	637	2,636	9	503	1,927
	令和3年度	条 (大年)	2		2	5		2		1				7	ď	•	2	4			2			1
	使用開始	年 月 日	H15.10.1		H15.10.1	H17.4.1		H22.4.1		H13.10.1		H13.10.1		H21.10.1	0000000	67.6.071	H19.4.1	H10.4.1	H25.4.1	H20.4.1	H5.5.1	H14.4.1	H15.12.1	H13.3.6
	[(m³)	屋外															2,400	_		1,411	166	_	375	_
	保管面積(m))	屋内	288		288	007	432	000	777	85		190		720		1,240		1,008	648	360		26		645
	-	型	2-68	2.肥人	炎地内	4	效地内	9-91	处地内	2-48	r and	1-26	が記り							m				
		杻	西淀川区大和田2-5-68	填現施設組合四淀土場敷地内	鶴見区焼野2-11-5環境施設組合鶴見工場敷地内	平野区瓜破南1-3-14	⊻野工場∄	東淀川区南江口3-16-6	[淀工場]	此花区北港白津1-2-48 環告施設組会無測工程動地內	# //m — -/2017	1賀屋4- > ፲ ፲ 별	イエー物類	1–102	割1-1	<u>* </u> -	9–12	14-1		りんくう往来北1-793		_		3–1
		₩		战和白四	鶴見区焼野2-11-5環境施設組合鶴見工場	区瓜破	討稅和合포	区南	設組合東	区北港高級金		工区北加票额令件	設地百 件	東区石原町1-102	工田下埔八周1-1	 本 文	寺方錦通4-9-12	東野々宮町14-1	田口5-1-1	う往来	別所9-1-6	円明町582-1	深田町19-5	鳥飼八町2-8-1
		名		泛 填現版	装體見設備機器	装平野	設」環境施設組合平野工場敷地内	装東淀	設 環境施設組合東淀工場敷地内	装 比花区北港白津1-2-48 誤 標施監報会無測工場動地內	X 补充后 :	装住之江区北加賀屋4-1-26 記 建链性的现在分词	文 琼堤加	章		<u>ት</u> Ή	寺方	場東野	版が	記 切ん<) 別所	物円明設	が 田	点島
		14		钽	创 禁 居		爼	创	継施	位 存 格		器 包 等 4 条 4 条 4 条 4 条 4 条 4 条 4 条 4 条 4 条 4		をを		I	1	重	務	相	源化)	分		1
		אל	器士	٦ ا	器中	嘂	ク中 🕯	嘂	ク中 #	容器 %	- -	かった。 お モ	- -	た。 で い の		4	4	数	事と	業) 資 を	資源超	4	4
		强	松	_	をできる。	你	チッ	伱	チッ	4 4		i i i	5	「繭ン		シク	ÿ 5	源化	普 ず ク	香	分と	市管	ÿ 7	ÿ 7
*		123	ı	ト	ほって見 ス		,ラス	识	,ラス	7 系1	N	ן א ר	\	_		<u>,</u>	<u></u>	鴐	談 人	₩	上 原	医		<u> </u>
ックヤー		i 。 相	田田	\	鶴プ	計	'n	展	'n	舞っ	: ۱	世 。)	中ク 申	₩	<u>K</u>	市人	市	市 施ス	市廃	市 松 セ	中 中 田 明	市人	市人
(5)ストックヤード	‡	₹ * 4	逫												В	В	П	K	七	佐 野	道	咝	丰	世
ت		中事品務	К											幹	4/1	₹	ি	採	女	泉	苓	早	E	斑

			保管面稿(m)	使用開始	令和3年度			保管	汝	季		保管		運転管理体制	
甲杯・一部	;	1		1	- i	H		пЬ		L	-	<u> </u>	_		1
合	施設の名	所在地	屋内屋外	年 月 日	条 管 量 (大年)	紙類	金属類 7	ガラス 類	パット ボトラル	ブラス # チック類	布類 その 	その他 分類数 	数 画 配	※	備考
事 中 中 華	藤井寺市資源化物保管施設	/лШ7-1013-1	09	R2.4.1	68	0	0				0	2	0		R2.4.1資源化 施設としては 廃止し、保管 施設として使 用開始
大阪狭山市	牛乳パック整理作業所	今熊1-540-3	58	H7.4.1	-	0						-	0		
甲甲	J サ イ ク ル セ ン タ ー	多奈川谷川1004	60 132	H22.4.1	92				0	0		2		0	
豊中市伊丹市 豊クリーンランドリ	豊中市伊丹市クリーンランド リ サ イ ク ル プ ラ ザ	鲁中市原田西町2-1	295	H24.4.1	(12,825)	0	0	0	0	0	0	6		0	
柏 羽 藤 環 境 4 事 業 組 合 3	ペットボトル 減容化 施設 4 h原市円明町685 ストックヤード	柏原市円明町682	100	H17.11.1	162				0			-	0		
IN K	然物処理資源化施トック ヤ ト	設 羽曳野市川向23 ド	45 104	S61.4.1	1,312		0	0				S	0		
泉佐野市田尻町 清掃施設組合	ストックャード	,田尻町嘉祥寺290-1	263	H13.4	926	0		0			0	∞		0	
大阪都市掃施設組合	ペットボト 万 保 管 筋 設	東大阪市中石切町 (7-4-61	29	H23.4.1	1,064				0			-		0	
子	その他プラスチック 保 管 施 設	東大阪市中石切町 7-4-61	835	H22.4.1	4,080					0		1		0	
四條畷市交野市 清 掃 施 設 組 合	ストックャード	, 交野市大字私市3029-1	374	H30.2.1	23.0						0	3		0	
泉 南 清 掃 事 務 組 合	不燃物処理資源化施設	阪南市尾崎町532	84 216	H9.4.1	2,156		0	0	0	0		4		0	
<府外> 猪名川上流 広域ごみ処理 施設組合	国 崎 クリーン センター	兵庫県川西市 国崎字小路13	335	H21.1	(4,559)	0	0	0	0	0	0	11		0	
府 合 計			7,740 6,052		(72,189)										
			_				69,133	_							

2.猪名川上流広域ごみ処理施設組合の処理能力等の数字のうち、カッコ書きは兵庫県川西市、猪名川町分を含み、外出し書きは豊能町と能勢町分を合わせた数値を表す。 (注) 1.豊中市伊丹市クリーンランドの処理能力等の数字のうち、カッコ書きは兵庫県伊丹市分を含み、外出し書きは豊中市分のみを表す。

^{3.}猪名川上流広域ごみ処理施設組合の国崎クリーンセンターは兵庫県域に立地するため府合計欄には含まれない。 4.網掛けは令和4年3月31日時点において、稼動していない施設を示す。府合計欄のうち、施設数及び保管面積には含まれないが、令和3年度保管量には含まれる。

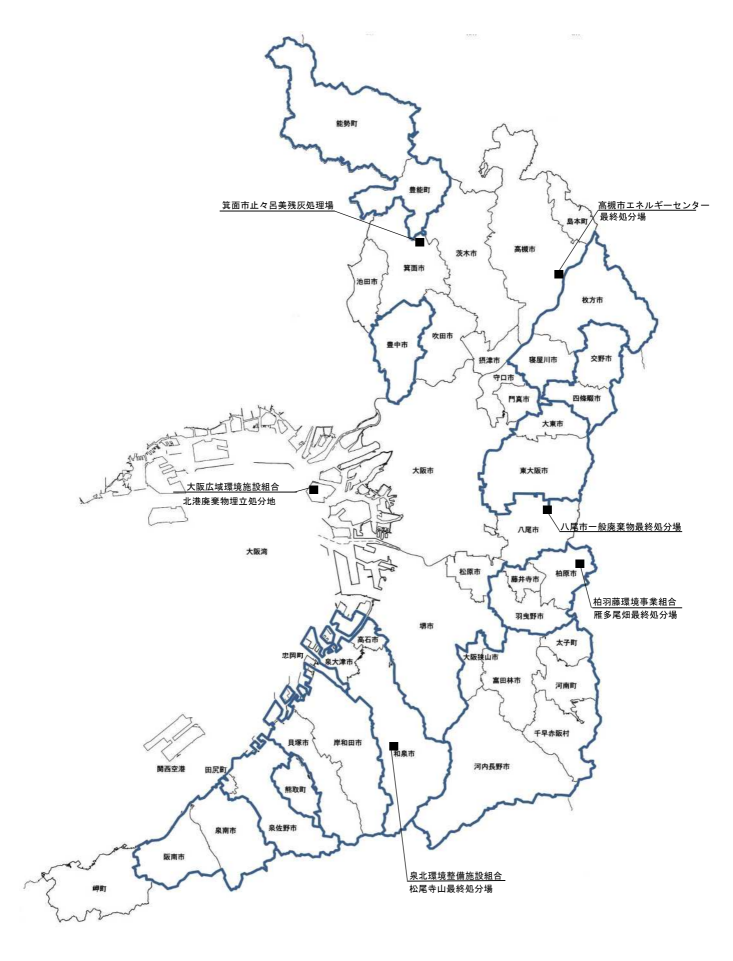


廃棄物再生利用施設(リサイクルプラザ・ストックヤード) 位置図(令和4年4月1日時点)

40	
推	
П	
7	
#3	
4	
수 11/1	
٩	

令和4年3月31日時点		備売																	Ī				
印4年3月		備放流先			下水道			恩智川			余野川			下水道			大档三				大阪海	大阪湾	大阪湾
令		排水処理設備		凝集沈殿・砂ろ過・活	性炭吸清・キレート		生物処理・凝集沈殿	処埋•消毒処埋		凝集沈殿・砂ろ過			ごみ処理施設に運搬	後処埋		生物処理·消毒処理	凝集沈澱・砂ろ過	活性炭吸着	10 十十品	凝果沉殿	凝果沉殿	凝 耒沈殿	凝果 况
	۲ ب	着しなイーのも			单			仲			無			仲			仲				柜		
	令和3年度末	埋立実	(t)	1,901			1,279			0			2,396			11,598			96 979))))		114,153
	令和3年度末	残余容量	(m3)	41,798			36,164			35,199			134,805			110,807			1,365,298				
		₩.	(m ₃)	23			70,000			98,429			410,430			265,000			11,690,000				
		埋立地面積 全	(m ²)	40,190			12,300			15,347			29,388			22,200			641,000				760.425
	埋立開始	及び終了	年 月	§ S61.6	~	R8.5	, H8.4	~	R14.10	§ S56.4	~	R9.8	₽ H2.6	~	R24.3	₹ H16.4	~	R21.3	§ S60.4		<u>~</u>	\$ R7.11	\$ R7.11
	本	大	廃棄物	焼却残渣	イ蒸バタ		相立ごみ			焼却残渣			焼却残渣			焼却残渣			焼却残渣				
		形式			计书			计店			田温			田温			三三				無	無	烘
	正 右		他																		0	0	0 0
	₹	1	H					_			_			_			_						2
	+	払	目		0			0			0			0			0						
		所 在		前島3			上尾町9-36			下止々呂美698他			和泉市松尾寺町1876			柏原市雁多尾畑			此花区夢洲東1地先				
进		施 設 名		4 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	エトレキーカンター語 然 免 の かん かんりん おりん おりん おりん はん おり おり おり おり おり おり おり おり しょう しゅうしょう	: !		市 八尾市一般廃棄物最終処分場			ヒ々呂美残灰処理場			松尾寺山最終処分場			雁多尾笛最終処分場		: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	法 多 単 》 囯 丶 《 》 ?	的死米多种斗分分据 化二氢	3. 6. 6. 7. 8. 7. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8.	20 元子
1.処分	苹	船			#	•		#			<u>뉴</u>		#	偏令	I	#		П	1	2	₹ ⟨1	《仙	沙 伯 二
(6)埋立処分地	臣	1 !	務 組 合		摊			毗			屉		# # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	北坂児祭司		ļ	和沿滕坛克事業 紹		l l	<u> </u>	を存むが	境施設組	。 施設 哈
	₩		事		恒			\prec			浜		-	采祐		1	告 2 兴	Ę	-	K	华即	塑	· 京 中

(注) 1.表記の施設は、令和3年度において、最終処分場として廃棄物の受入れ可能な施設である。2.土地所有の欄で、自:自己所有、国:国有地、他:その他を表す。3.レや水工の無い施設は、不透水性の地盤により遮水性を確保している。



埋立処分地位置図(令和4年4月1日現在)

4 ごみ処理施設の余熱利用

ごみ焼却施設では、余熱を発電や暖房・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。

令和3年度におけるごみ焼却余熱による発電利用状況を図2-4に示す。自家消費が約44万5千MWhで全体の41.5%、関西電力等への売電が約62万6千MWhで全体の58.4%、その他余熱利用施設等への送電等が約2千MWhとなっている。売電電力量は、標準世帯の年間電力使用量を4,397kWh(※)とすると、約14万2千世帯分に相当する。

余熱を利用した発電を実施している府内のごみ焼却施設の一覧を表2-8に示す。令和3年度に発電していたごみ焼却施設は26施設あり、このうち電力会社等に売電しているのは、堺市、吹田市、高槻市、枚方市、茨木市、寝屋川市、豊中市伊丹市クリーンランド、泉北環境整備施設組合、四條畷市交野市清掃施設組合、東大阪都市清掃施設組合、岸和田市貝塚市清掃施設組合、大阪広域環境施設組合の21施設である。

※環境省:家庭からの二酸化炭素排出量の推計に係る実態調査全国試験調査(平成 26 年 10 月~平成 27 年 9 月) 建て方別世帯あたり年間電気消費量全体 4,3 9 7 k W h を参考

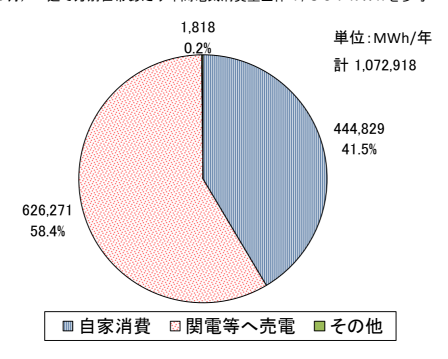


図2-4 ごみ焼却余熱による発電利用状況

また、令和3年度において、余熱による温水及び蒸気を周辺地域に供給している施設は、表2-9に示すように府内に11施設ある。堺市の東工場第一及び第二工場が民間施設に、吹田市及び豊中市伊丹市クリーンランドがリサイクル施設に、大阪広域環境施設組合の舞洲工場がスラッジセンターに、堺市の東工場第一及び第二工場、高槻市、泉北環境整備施設組合、柏羽藤環境事業組合、泉南清掃事務組合及び大阪広域環境施設組合の西淀工場・八尾工場が温水プールに、同組合の西淀工場が福祉施設に温水又は蒸気を供給している。

令和4年3月31日時点

		ı	l				тэ 1	和4年3月31日時点
施設名	処理能力	設置年度	タービン 発電機 出力(kW)	基数		利用状況(令和3年度)		備考
堺市クリーンセンター	230t×2基	H9	12,600	1	自家消費		20,028 MWh	
東工場第二工場					関電へ売電		16,380 MWh	
					関電以外へ売電	(ゼロワットパワー)	14,326 MWh	
					余熱利用施設へ送電		1,818 MWh	
堺市クリーンセンター	225t×2基	H25	13,500	1	自家消費		24,176 MWh	
臨海工場					関電以外へ売電		40,720 MWh	
吹田市資源循環エネルギーセンター	240t×2基	H22	13,000	1		(リサイクル施設含)	27,641 MWh	
					関電へ売電		12,474 MWh	
						(ミツウロコグリーンエネルギー)	15,046 MWh	
高槻市エネルギーセンター 第二工場	180t×2基	H7	4,950	1	自家消費		18,772 MWh	
高槻市エネルギーセンター 第三工場	150t×1基	H31	4,300	1	関電へ売電		5,882 MWh	
4.4.5.4.0 m.t.4.5.10			. ===			(日立造船(株))	16,254 MWh	
枚方市穂谷川清掃工場	200t×1基	S62	1,500	1	自家消費		3,704 MWh	
第3プラント	1001 × 0 #	1100	4.500	- 1		(岡山電力(株))	3,844 MWh	
枚方市東部清掃工場	120t×2基	H20	4,500	'	自家消費		14,340 MWh	
					関電へ売電		7,102 MWh 7.600 MWh	
	150t×2基	H7	5.000	2	関電以外へ元電 自家消費	(日立造船(株))	7,600 MWh	1
次木巾環境衛生センター 第2工場 茨木市環境衛生センター 第1工場	150t×2基 150t×1基	H/ H10	5,000	2		(日立造船(株)、ゼロワットパワー(株))	31,654 MWh	
次不市環境開生センター 第1工場 寝屋川クリーンセンター	100t×1基 100t×2基	H29	4.710	1	自家消費		8.011 MWh	
18年川ノノ ンピング	1001人2至	1123	7,710	'	日本月刊		12,082 MWh	
					関電以外へ売電		10,331 MWh	
箕面市環境クリーンセンター	120t×2基	Н3	1,920	1	自家消費		11,436 MWh	
302 July 202 2 2 2 2			.,				,	
豊中市伊丹市クリーンランド	175t×3基	H28	14.000	1	自家消費	(リサイクルプラザ含)	24.628 MWh	
ごみ焼却施設	_		,			(丸紅新電力株式会社)	30,343 MWh	
泉北環境整備施設組合	150t×2基	H14	9,300	1	自家消費		20,681 MWh	
泉北クリーンセンター(1~2号炉)	_		,		関電へ売電		12,989 MWh	
					関電以外へ売電	(丸紅新電力)	15,331 MWh	
柏羽藤環境事業組合 クリーンセンター	150t×3基	H3	1,872	1	自家消費		9,870 MWh	
四條畷市交野市清掃施設組合	62.5t×2基	H29	3,100	1	自家消費	(リサイクル施設含)	5,952 MWh	
					関電へ売電		3,626 MWh	
					関電以外へ売電	(ミツウロコグリーンエネルギー)	3,150 MWh	
東大阪都市清掃施設組合 第四工場	300t×2基	S55	3,500	1	自家消費		5,713 MWh	
東大阪都市清掃施設組合 第五工場	200t×2基	H28	15,600	1	自家消費	(粗大ごみ処理設備含む)	16,598 MWh	H29.3.16より稼働
					関電へ売電		35,726 MWh	
					関電以外へ売電	(丸紅新電力)	34,880 MWh	
岸和田市貝塚市清掃施設組合	177t×3基	H19	12,000	1	自家消費		24,159 MWh	
岸貝クリーンセンター(1~3号炉)					関電へ売電		11,090 MWh	
						(ミツウロコグリーンエネルギー(株)	12,090 MWh	
南河内環境事業組合 第1清掃工場	150t×2基	S60	960	1	自家消費		5,062 MWh	
泉南清掃事務組合 泉南清掃工場	95t×2基	S61	160	1	自家消費		924 MWh	
大阪広域環境施設組合	300t×2基	H元	12,000	1	自家消費		21,309 MWh	R4年度末 鶴見工場休止
鶴見工場					関電以外へ売電		52,727 MWh	住之江工場竣工
大阪広域環境施設組合	300t×2基	H6	14,500	1	自家消費		19,263 MWh	
西淀工場						(ゼロワットパワー等)	43,759 MWh	
大阪広域環境施設組合	300t×2基	H6	12,800	1	自家消費		21,688 MWh	
八尾工場	450	,	00.00-		関電以外へ売電		19,433 MWh	1
大阪広域環境施設組合	450t×2基	H13	32,000	1	自家消費		42,452 MWh	
舞洲工場					関電へ売電		8,775 MWh	
ᆂᄄᅔᅷᇛᅝᄷᇌᄱᄾ	450 4	114.4	07.400		関電以外へ売電		62,862 MWh	1
大阪広域環境施設組合	450t×2基	H14	27,400	1	自家消費		46,211 MWh	
平野工場					関電へ売電		34,069 MWh	
十匹大量连接抗组入	000t × 0#	1100	10.000			(ゼロワットパワー等)	34,235 MWh	
大阪広域環境施設組合 東淀工場	200t×2基	H22	10,000	'	自家消費		20,556 MWh	
米 , 上场					関電へ売電		24,935 MWh	
猪名川上流広域ごみ処理施設組合	117 5+ ∨ 0甘	H21	5,000	- 1	関電以外へ売電		21,464 MWh	
	117.5t×2基	HZI	5,000		関電以外へ売電	(アーバンエナジー)	9,867 MW h	
国崎クリーンセンター 府 合 計	タービン発電機	出力			自家消費		444,829 MWh	
府	ターロン発电機 240,172				日		185,131 MWh	
20.他改	240,1/2	17.84			関電以外へ売電		441,140 MWh	
					関電以外へ元電 余熱利用施設へ送電		1,818 MWh	
					未然利用他設へ返电 その他		0 MWh	
1					さい 計		1,072,918 MWh	
(注) 1 狭夕川上流広域ごみ処理協設							1,012,010 1019911	

⁽注) 1.猪名川上流広域ごみ処理施設組合の国崎クリーンセンターは、兵庫県域に立地するため府合計欄には含まれない。

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

令和4年3月31日時点

+/ - =n. /-	hn TERAL J		ᄉᇷᆈᇚᄷᇰᄔᇌᇰᄦᄑ		令和4年3月31日時点 供表
施設名			余熱利用等の施設の概要		備考
堺市クリーンセンター	150t/24h	S52	廃熱ボイラー	温水プール、民間へ供給	R1.8.31以降 1号炉休止中
東工場第一工場	×2基		18t/h×2基		1.2% WITH
堺市クリーンセンター	230t/24h	H9	廃熱ボイラー		
東工場第二工場	×2基		36t/h×2基		
吹田市	240t/24h	H22	廃熱ボイラー	リサイクルセンターへ	
資源循環	×2基		45t/h×2基	供給	
エネルギーセンター					
高槻市	180t/24h	H7	廃熱ボイラー	温水プールへ供給	
エネルギーセンター	×2基		33.7t/h×2基		
第二工場、第三工場	150t/24h		28.15t/h×1基		
	×1基				
豊中市伊丹市	175t/24h	H28	単胴自然循環型水管式	リサイクルプラザへ	
クリーンランド	×3基		廃熱ボイラー	電気を供給	
ごみ焼却施設			32.7t/h×3基		
泉北環境整備施設組合	150t/24h	H9	廃熱ボイラー	温水プールへ供給	
泉北クリーンセンター	×2基				
柏羽藤環境事業組合	150t/24h	Н3	廃熱ボイラー	温水プールへ供給	
クリーンセンター	×3基		25t/h×3基	(H10から)	
泉南清掃事務組合	95t/24h	H元	廃熱ボイラー	温水プールへ供給	
清掃工場	×2基		6.3t/h×2基		
大阪広域環境施設組合	300t/24h	H6	廃熱ボイラー	温水プール、福祉施設へ	
西淀工場	×2基		62.0t/h×2基	供給	
大阪広域環境施設組合	300t/24h	H6	廃熱ボイラー	温水プールへ供給	
八尾工場	×2基		60.0t/h×2基		
大阪広域環境施設組合	450t/24h	H13	廃熱ボイラー	スラッジセンターへ供給	
舞洲工場	×2基		98.0t/h×2基		

5 ごみの排出量等の推移

(1) 市町村が関与するごみの排出量等の推移

市町村が関与するごみの排出量等の5年間の推移を表2-10に示す。

表2-10 市町村が関与するごみの排出量等の5年間の推移

		平成 29 年度	平成 30 年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
‡	非出量(t)	3, 053, 759	3, 106, 751	3, 084, 929	2, 950, 269	2, 929, 540 (H29 比 -124, 219) (R 2 比 - 20, 729)
資	源化量(t)	411, 381	417, 410	403, 568	396, 257	388,890 (H29比 -22,491) (R2比 - 7,367)
	市町村 回収量	216, 848	224, 202	221, 849	234, 215	231,758 (H29比 +14,910) (R2比 - 2,457)
	集 団 回収量	207, 805	193, 208	181, 719	162, 042	157, 132 (H29 比 -50, 673) (R2比 - 4, 910)
ا.	リサイクル率 (%)	13. 4	13. 4	13. 1	13. 4	13.3 (H29比 -0.1) (R2比 -0.1)
;	最終処分量 (t)	350, 837	367, 392	362, 676	354, 608	338, 524 (H29 比 -12, 313) (R2比 -16, 084)

資源化量は、平成29年度に比べ2万2,491t減少し、昨年度に比べ7,367t減少した。内訳では、市町村回収量は平成29年度に比べ1万4,910t増加し、昨年度に比べ2,457t減少した。集団回収量*1は平成29年度に比べ5万673t減少し、昨年度に比べ4,910t減少した。

リサイクル率は、平成29年度に比べ0.1ポイント減少し、昨年度に比べ0.1ポイント減少した。

最終処分量は、平成29年度に比べ12,313t減少し、昨年度に比べ16,084t減少した。

※1 集団回収量

生活系ごみのうち、自治会や子供会等により回収され、市町村を経由せず直接再生事業者 へ引渡される資源化物の量。市町村によっては、その量に応じて自治会等へ報奨金を与えて いる。

(2) 市町村が関与しないごみを含む排出量等の推移

市町村が関与しない事業系資源化量※2も考慮し、5年間の推移を表2-11に示す。

表2-11 市町村が関与しないごみを含む排出量等の5年間の推移

		平成 29 年度	平成 30 年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
	業系資源化量を含 排出量(t)	3, 388, 111	3, 438, 115	3, 377, 455	3, 223, 374	3, 257, 987 (H29 比 -130, 124) (R 2 比 + 34, 613)
1	源化量+事業系資 化量(t)	745, 733	748, 774	696, 094	669, 362	717, 337 (H29 比 -28, 396) (R 2 比 +47, 975)
	資源化量	435, 861	417, 410	403, 568	396, 257	388,890 (H29 比 -46,971) (R2比 - 7,367)
	事業系資源化量	324, 748	331, 364	292, 526	273, 105	328, 447 (H29 比 + 3, 699) (R 2 比 +55, 342)
	リサイクル率 (%)	22. 0	21. 8	20. 6	20. 7	22.0 (H29 比 ±0.0) (R 2 比 +1.3)
	最終処分量 (t)	350, 837	367, 392	362, 676	354, 608	338, 524 (H29 比 -12, 313) (R2比 -16, 084)

⁽注) 事業系資源化量は市町村が処理に関与せず、資源化されるため、最終処分量は表2-10から増加せず同じ量となる

事業系資源化量を含む排出量は、平成29年度に比べ13万124t減少し、昨年度に比べ3万4,613t増加した。

資源化量及び事業系資源化量は、平成29年度に比べ2万8,396 t 減少し、昨年度に比べ4万7,975 t 増加した。内訳では、事業系資源化量は平成29年度に比べ3,699 t 増加し、昨年度に比べ5万5,342 t 増加した。

リサイクル率は、平成29年度に比べ増減はなく、昨年度に比べ1.3ポイント増加した。

※2 事業系資源化量

事業系ごみのうち、市町村を経由せず、事業者から直接再生事業者へ引渡される資源化物の量。市町村によっては、一定規模以上の事業者に対し、ごみの排出量等の報告を義務付けており、これにより事業系資源化量を把握している。

表2-12 事業系資源化量を含むごみの排出量・資源化量・リサイクル率

表2	2 — 12	2 事				•資源化量•	リサイクルギ			
				み ^{治量(t)}		生活系ごみ 排出量(t)			事業系ごみ 排出量(t)	
市	町村	名	事業系 資源化量 を 含む	事業系 資源化量 を 含まない	合計	市町村 処理量	集団回収 量	合計	市町村 処理量	事業系 資源化量
			(a)=(c)+(f)	(b)=(c)+(g)	(c)=(d)+(e)	(d)	(e)	(f)=(g)+(h)	(g)	(h)
大	阪	市	1,160,536	957,714	450,091	409,551	40,540	710,445	507,623	202,822
堺		市	321,120	279,478	192,794	176,595	16,199	128,326	86,684	41,642
	和田	中	72,744	69,587	39,889	36,039	3,850	32,855	29,698	3,157
豊	中	中	129,760	120,602	82,515	77,776	4,739	47,245	38,087	9,158
池	田	市	32,519	31,182	23,010	21,883	1,127	9,509	8,172	1,337
吹	田	市	135,005	112,797	80,837	74,328	6,509	54,168	31,960	22,208
泉	大 沣	市	24,334	23,949	15,684	14,005	1,679	8,650	8,265	385
高	槻	市	120,316	111,689	78,533	70,742	7,791	41,783	33,156	8,627
貝	塚	市	34,851	34,851	19,630	18,187	1,443	15,221	15,221	-
守		市	39,096	39,096	26,788	24,402	2,386	12,308	12,308	_
枚	方	市	116,897	113,331	84,641	73,455	11,186	32,256	28,690	3,566
茨	木	市	119,497	104,983	57,185	50,561	6,624	62,312	47,798	14,514
八	尾	市	80,753	77,985	57,485	51,528	5,957	23,268	20,500	2,768
泉	佐 野	市	49,259	49,259	16,756	16,299	457	32,503	32,503	_
富	田林	市	37,118	36,718	32,252	29,611	2,641	4,866	4,466	400
寝	屋川	市	72,975	68,882	52,860	48,097	4,763	20,115	16,022	4,093
河区	内長里	野市	32,672	31,031	24,625	21,747	2,878	8,047	6,406	1,641
松	原	市	34,738	34,738	26,689	24,988	1,701	8,049	8,049	
大	東	市	38,438	36,482	27,887	25,845	2,042	10,551	8,595	1,956
和	泉	市	57,093	57,005	37,000	33,028	3,972	20,093	20,005	88
箕	面	市	45,688	45,688	30,621	27,431	3,190	15,067	15,067	_
柏	原	市	21,536	21,536	16,985	16,070	915	4,551	4,551	_
	曳 野	市	34,300	34,300	27,596	25,868	1,728	6,704	6,704	_
門	真	市	42,118	42,118	25,258	23,692	1,566	16,860	16,860	_
摂	津	市	31,756	30,638	17,896	16,297	1,599	13,860	12,742	1,118
高	石	市	16,257	16,257		9,889	1,703	4,665	4,665	_
	井 寺		23,720	23,720	15,373	14,083	1,290	8,347	8,347	_
	大阪		184,956	176,558	107,024	98,537	8,487	77,932	69,534	8,398
泉	南	市	21,212	21,212	12,601	12,055	546	8,611	8,611	_
	條畷		15,776	15,726	12,163	10,847	1,316	3,613	3,563	50
交	野	市	20,220	20,220	16,326	15,458	868	3,894	3,894	
_	<u> </u>		17,651	17,651	13,897	12,294	1,603	3,754	3,754	_
阪	南	市	17,050	17,050	12,302	11,461	841	4,748	4,748	_
市		計	3,201,961	2,874,033	1,746,785	1,592,649	154,136	1,455,176	1,127,248	327,928
島	本	町	8,210		7,303	6,700	603	907	907	_
豊	能	町	5,973	5,973	5,102	4,500	602	871	871	_
能	勢	町	3,431	3,431	2,055	1,874	181	1,376	1,376	
忠	岡	町	5,207	5,207	4,431	4,038	393	776	776	
熊田	取	町	13,659	13,154	9,599	9,204	395	4,060	3,555	505
H	尻	町	3,006	2,992	2,009	1,971	38	997	983	14
岬		町	5,987	5,987	4,838	4,807	31	1,149	1,149	_
太	<u>子</u>	町	3,608	3,608	3,223	3,048	175	385	385	_
河工	<u>南</u>	町	5,197	5,197	4,362	3,957	405	835	835	_
_	早赤 [1,748	1,748	1,626	1,453	173	122	122	
町	<u>村</u>	計	56,026	55,507	44,548	41,552	2,996	11,478	10,959	519
府	合	計	3,257,987	2,929,540	1,791,333	1,634,201	157,132	1,466,654	1,138,207	328,447

		資源化量(t)			リサイ	クル率	
合計	事業系 資源化量 を 含まない	市町村回収量	集団回収量	事業系 資源化量	事業系 資源化量 を 含む	事業系 資源化量 を 含まない	市町村名
(i)=(k)+(l) +(m)	(j)=(k)+(l)	(k)	(I)=(e)	(m)=(h)	(n)	(o)	
304,042	101,220	60,680	40,540	202,822	26.2%	10.6%	大 阪 市
88,898	47,256	31,057	16,199	41,642	27.6%	16.9%	堺 市
11,546	8,389	4,539	3,850	3,157	15.9%	12.1%	岸和田市
28,230	19,072	14,333	4,739	9,158	21.8%	15.8%	豊中市
5,196	3,859	2,732	1,127	1,337	16.0%	12.4%	
39,910	17,702	11,193	6,509	22,208	29.6%	15.7%	吹田市
4,348	3,963	2,284	1,679	385	17.9%	16.5%	
23,470	14,843	7,052	7,791	8,627	19.5%	13.3%	
3,500	3,500	2,057	1,443	_	9.9%	9.9%	
7,882	7,882	5,496	2,386	_	20.0%	20.0%	
25,152	21,586	10,400	11,186	3,566	21.5%	19.0%	
36,174	21,660	15,036	6,624	14,514	30.3%	20.6%	
12,635	9,867	3,910	5,957	2,768	15.6%	12.6%	
3,257	3,257	2,800	457	_	6.6%	6.6%	
5,397	4,997	2,356	2,641	400	14.7%	13.7%	
18,788	14,695	9,932	4,763	4,093	25.7%	21.3%	
8,159	6,518	3,640	2,878	1,641	25.0%		河内長野市
5,053	5,053	3,352	1,701	_	14.5%	14.5%	
6,398	4,442	2,400	2,042	1,956	16.6%	12.2%	
7,222	7,134	3,162	3,972	88	12.6%	12.5%	
5,579	5,579	2,389	3,190	_	12.2%	12.2%	
1,843	1,843	928	915		8.6%	8.6%	
2,892	2,892	1,164	1,728		8.4%	8.4%	
4,978	4,978	3,412	1,566	1 110	11.8%	11.8%	
4,722	3,604	2,005	1,599	1,118	14.9%	11.8%	
2,813	2,813	1,110	1,703	_	17.3%	17.3%	
2,128	2,128	838	1,290	0.000	9.0%		藤井寺市
24,455	16,057 2,795	7,570	8,487	8,398	13.2%		東大阪市
2,795 2,388	2,793	2,249 1,022	546 1,316	50	13.2% 15.2%	13.2% 14.9%	
3,217	3,217	2,349	868	- 30	15.2%	15.9%	
2,389	2,389	786	1,603		13.5%		大阪狭山市
3,080	3,080	2,239	841	_	18.1%	18.1%	
708,536	380,608	226,472	154,136	327,928	22.1%	13.2%	
1,282	1,282	679	603	- 021,020 -	15.6%	15.6%	
1,599	1,599	997	602	_	26.8%	26.8%	
565	565	384	181	_	16.5%	16.5%	
851	851	458	393	_	16.3%	16.3%	
2,349	1,844	1,449	395	505	17.1%	13.9%	
290	276	238	38	14	9.6%	9.2%	
333	333	302	31	_	6.0%	6.0%	
494	494	319	175	_	13.8%	13.8%	
721	721	316	405	_	13.9%	13.9%	
317	317	144	173	_	18.1%		千早赤阪村
8,801	8,282	5,286	2,996	519	15.8%	15.0%	
717,337	388,890	231,758	157,132	328,447	22.0%	13.3%	

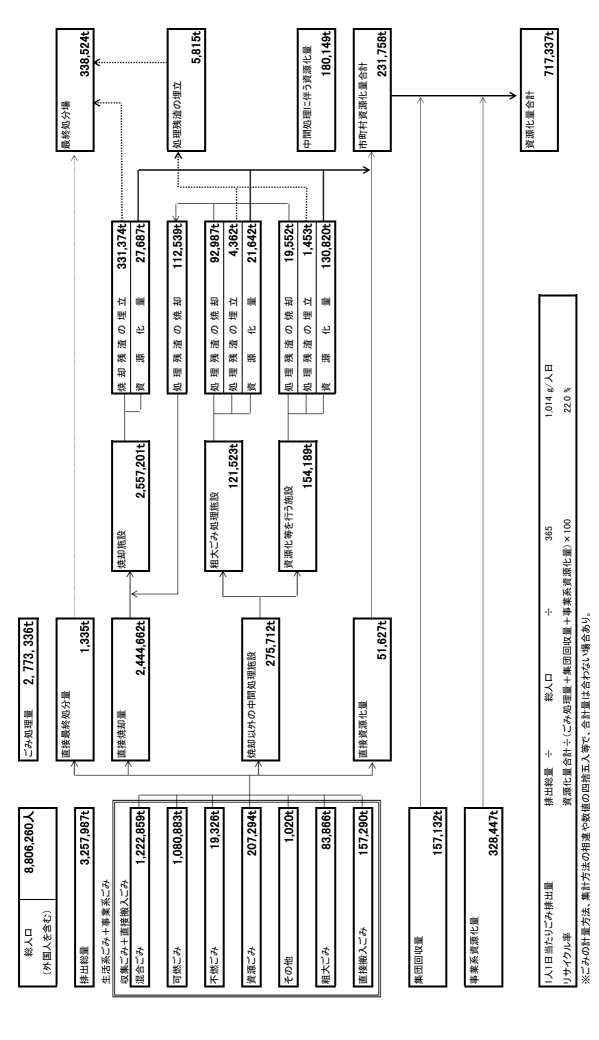


図2-5 事業系資源化量を含むごみの処理系統図

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。

令和4年3月31日時点の行政区域内人口は約880万人、水洗化人口は約869万人、非水洗化人口が約10万人であり、水洗化率は98.8%である。水洗化人口のなかで公共下水道人口の占める割合は95.5%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83人である。

表 3 一 1 計画処理区域内人口等

(令和4年3月31日現在)

		水洗化人	口(人)		非水洗化人口(人)			行 政 区域内
年度	公共下水道	コミュニティ プラント 人口	浄化槽 人口	小計	くみ取り	自家処理	小計	(人)
平成28年度	8, 213, 846	443	488, 433	8, 702, 722	149, 457	158	149, 615	8, 852, 337
平成29年度	8, 230, 825	431	473, 323	8, 704, 579	138, 938	155	139, 093	8, 843, 672
平成30年度	8, 263, 958	419	446, 871	8, 711, 248	127, 449	139	127, 588	8, 838, 836
令和元年度	8, 293, 971	0	432, 937	8, 726, 908	117, 037	127	117, 164	8, 844, 072
令和2年度	8, 308, 953	0	408, 586	8, 717, 539	109, 605	91	109, 696	8, 827, 235
令和3年度	8, 299, 574	0	394, 273	8, 693, 847	103, 050	83	103, 133	8, 796, 980

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、くみ取りし尿の収集量が年々減少するとともに、浄化槽汚泥の収集量も近年減少傾向にある。

令和4年3月31日時点におけるし尿の排出総量は約44万kLであり、そのうち計画収集量 約44万kL、自家処理量約76kLとなっている。計画収集量の内訳は、くみ取りし尿約21万 kL、浄化槽汚泥約23万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。くみ取りし尿では委託による収集が36.1%、許可業者による収集が55.4%の割合である。浄化槽汚泥では許可業者による収集が、浄化槽汚泥の計画収集量の100.0%を占めている。

令和4年3月31日時点における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日当りのくみ取りし尿収集量は5.70リットル、排出量は5.69リットルで、1人1 日当り浄化槽汚泥収集量及び排出量は1.58リットルである。

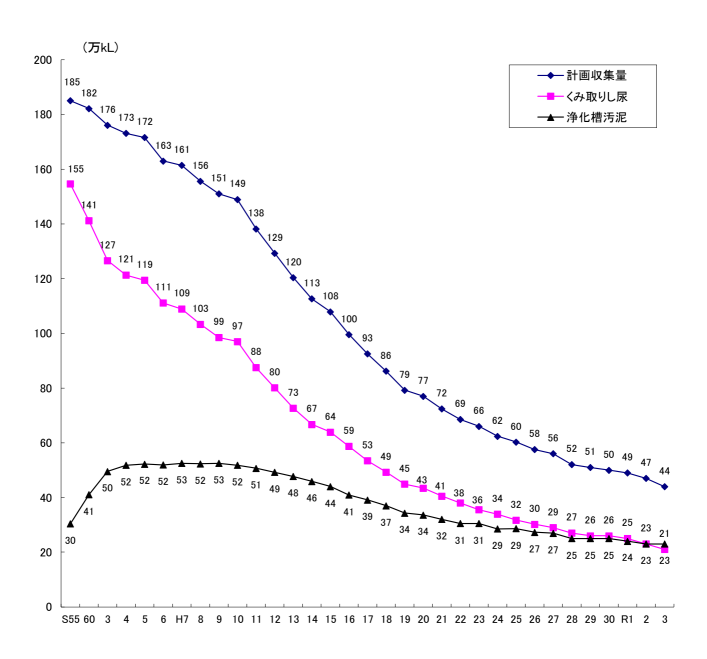


図3-1 し尿排出状況の推移

表3-2 し尿排出状況の推移

年 度	排出総量	くみ取	りし尿の	計画収集:	量(kL)	浄化	曹汚泥の言		(kL)	自家処理量
	(kL)	直営	委 託	許可	計	直営	委託	許可	計	(kL)
平成	523, 470	12, 935	111, 363	145, 940	270, 238	108	187	252, 823	253, 118	114
28年	(100%)				(51.6%)				(48.4%)	(0.0%)
平成	512, 399	20, 957	98, 436	143, 729	263, 122	139	184	248, 829	249, 152	125
29年	(100%)				(51.4%)				(48.6%)	(0.0%)
平成	501, 389	22, 255	94, 286	138, 760	255, 301	130	177	245, 660	245, 967	121
30年	(100%)				(50.9%)				(49. 1%)	(0.0%)
令和	487, 067	19, 463	91, 904	136, 119	247, 486	127	1, 493	237, 854	239, 474	107
元年	(100%)				(50.8%)				(49. 2%)	(0.0%)
令和	465, 568	18, 525	83, 449	128, 994	230, 968	136	947	233, 434	234, 517	83
2年	(100%)				(49.6%)				(50. 4%)	(0.0%)
令和	441, 932	18, 223	77, 246	118, 763	214, 232	110	0	227, 514	227, 624	76
3年	(100%)				(48.5%)				(51.5%)	(0.0%)

(注) ()内は排出総量に対する百分率

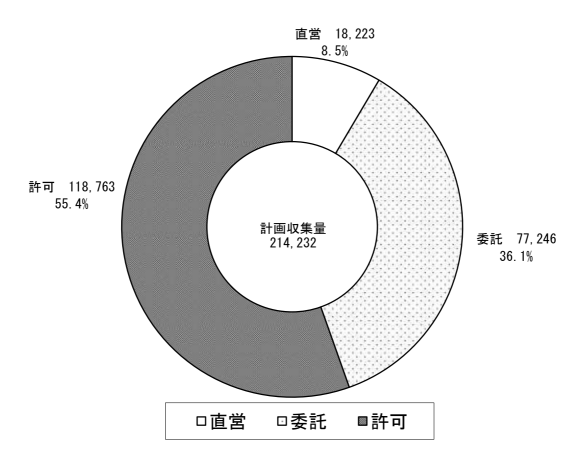


図3-2 くみ取りし尿の収集形態別内訳 (単位:kL)

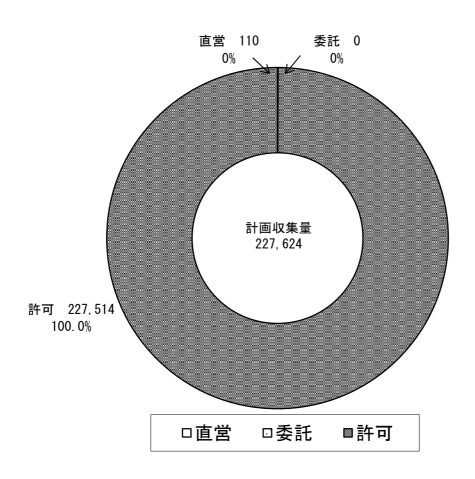


図3-3 浄化槽汚泥の収集形態別内訳 (単位:kL)

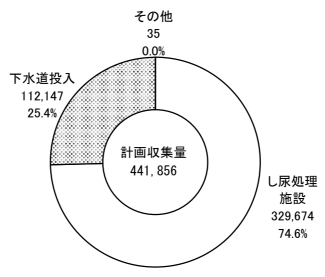
表3-3 し尿の1人1日当り収集量及び排出量 (単位:リットル/人・日)

年 度	区分	くみ取	りし尿	浄化槽	汚泥
		収集量	排出量	収集量	排出量
_ 5 _ 6 _	大阪府	4. 94	4. 94	1. 42	1. 42
平成28年度	全国	2. 52	2. 52	1. 54	1. 54
	大阪府	5. 17	5. 17	1. 44	1. 44
平成29年度	全国	2. 54	2. 54	1. 56	1. 56
	大阪府	5. 49	5. 49	1. 51	1.51
平成30年度	全国	2. 63	2. 66	1. 61	1. 61
	大阪府	5. 78	5. 77	1. 51	1. 51
令和元年度	全国	2. 69	2. 68	1. 63	1. 64
	大阪府	5. 77	5. 77	1. 57	1. 57
令和 2 年度	全国	2. 73	2. 71	1. 68	1. 68
	大阪府	5. 70	5. 69	1. 58	1. 58
令和3年度 	全国	2. 83	2. 81	1. 88	1.88

3 し尿の処理状況

計画収集量約44万kLの処理内訳を図3-4に示す。74.6%にあたる約33万kLがし尿処理施設で処理されており、下水道投入が25.4%の約11万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。



□し尿処理施設 □下水道投入 □その他

図3-4 し尿の処理内訳 (単位:kL)

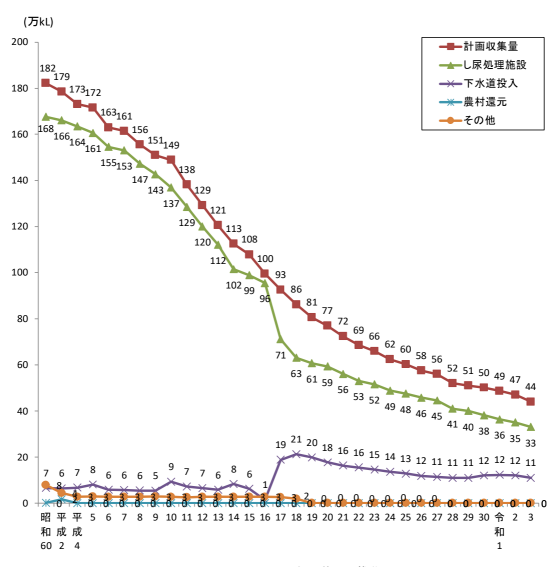


図3-5 し尿処理状況の推移

表3-4 し尿処理状況の推移

単位:kL

					单位:KL
年度	し尿処理施設	下水道投入	農村還元	その他	計画処理量
平成28年度	414, 496	108, 800	0	60	523, 356
十八〇十尺	(79. 2%)	(20. 8%)	(0.0%)	(0.0%)	(100%)
平成29年度	398, 451	113, 766	0	57	512, 274
十八23千尺	(77. 8%)	(22. 2%)	(0.0%)	(0.0%)	(100%)
平成30年度	380, 737	120, 479	0	52	501, 268
十成30年及	(76.0%)	(24. 0%)	(0.0%)	(0.0%)	(100%)
令和元年度	363, 722	123, 196	0	42	486, 960
节和九千茂	(74. 7%)	(25. 3%)	(0.0%)	(0.0%)	(100%)
令和2年度	348, 838	116, 605	0	42	465, 485
71412 年及	(74. 9%)	(25. 1%)	(0.0%)	(0.0%)	(100%)
令和3年度	329, 674	112, 147	0	35	441, 856
サ和ら牛皮	(74.6%)	(25. 4%)	(0.0%)	(0.0%)	(100%)

(注)())内は計画収集量に対する百分率

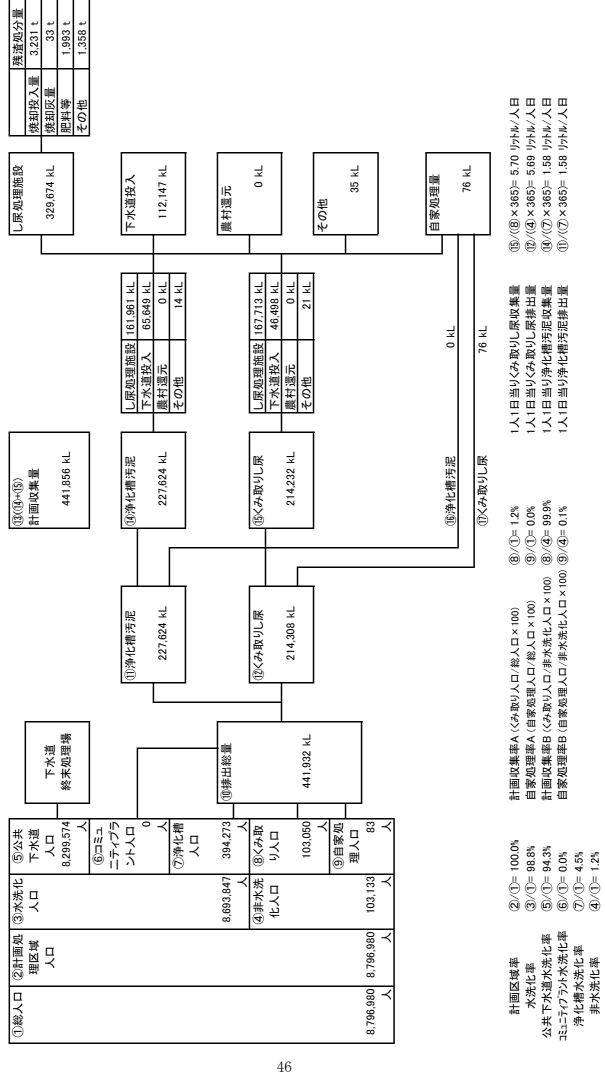


図3-6 し尿の処理系統図(令和4年3月31日時点)

4 し尿処理施設の概要

(1) し尿処理施設等

市町村等が設置するし尿処理施設は、令和4年3月31日現在において9市5町4一部事務組合に18施設があり、1日の処理能力は2,232kLである。

なお、下水道前処理施設は、13市の14施設があり、1日の処理能力は876kLである。

(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、令和4年3月31日現在におい て豊能町の1施設があるが、平成21年度より休止中である。

表3-5 コミュニティ・プラント

市町名	施設名称	処理方式	計画 1 日最大汚水量	竣工年度
豊能町	野間地域し尿処理センター	長時間ばっ気	166 m³/日	平成2年度

5 し尿処理施設等の現況(残渣発生量及び処理量)(令和4年3月31日時点) 化尿処理施設³] ※廃棄物の処理及び溝桶に関する法律第9条の3第1項の規定に基づく届出施設

「焼却投入量(d): 岸和田市 貝塚市清掃施設組合で焼却 のため、「焼却灰量」は不 「処理実績」:泉佐野市田尻 町清掃施設組合への委託量 (し尿761/に、浄化槽汚泥 947/に)を除く。 荏原インフィルコ(株) アタカエ業(株) 惏荏原製作所 荏原インフィルコ(株 浅野工事(株) アタカ大機(株) アタカ大機(株) 東亜工業(株) 栗田工業(株) 浅野工事(株 古河鉱業(株 ш 加賀田川 心理水 放消先 下水道 下水道 下水道 新家川 木代三 下水道 大阪鴻 世世上 東際三 下水道 大阪湾 見出川 天野川 男里川 上松三 佐野川 三 0 脱窒 凝沈 活性炭吸着 凝集膜分離 活性炭吸着 凝集膜分離 活性炭吸着 高度処理 設備 膜分離 活性炭吸着 オゾン酸化 砂の適 凝集膜分離 活性炭吸着 砂ろ過 活性炭吸着 加田 本 と を と 通 加圧 オゾン 加田 オゾン 砂の過 砂る過 活件機 海大が大地域の過の過 遠心脱水(し)塗焼却) 汚泥処理 設備 強心 統 統 基 アルス脱水 遠心脱水 滅心院大 (無担) 滅心肥水 プレス脱水 アルス脱水 新 (神 (日 那米 脫乾燒水煙却 脫乾燒水燥却 脱柴水却 完 院 第 脱烷水和 8 628 869 その他:(f) 631 202 335 825 残渣処理量(t/年):(2)=(d)+(e)+(f) 不明 不明 不明 175 29 13 23 4 79 1,917 3,231 焼却 投入量:(c 59 29 44 (a)に含む (a)に含む (a)に含む (の): 喜聚つ 30 (a)に含む (a)に含む 不明 89 58 清掃 汚泥量:(6) (a)に含む 83 25 82 85 82 64 82 73 残済量(い年) 148 23 449 125 628 609 6,526 837 594 277 825 1,917 323,568 305 30,502 25,964 8,658 23,875 24,881 6,048 7,594 36,357 22,474 42,842 73,345 19,983 13,160 3,540 11,120 153 713 35,275 159,043 5,398 12,948 15,604 3,529 16,983 13,347 27,273 浄化槽汚泥 12,755 38,070 14,585 12,804 9,277 6,881 19,374 9,127 S55.9.22 H3.12.25 H7.3.20 H10.9.28 H17.2.18~ H19.1.26 S61.6.25 ... HÆ.3.15 H10.11.5 S55 S57.9.30 S53.2 S54.9.30 H⊼.9.28 ... H4.3.31 S33.12 S54.1.4 H22.10 ~ H24.3 S57.9 S59.3.31 S57.6.21 S45 ~ S47.8 S53.4 ≥ S55.3 S42 ~ S44.2 110 74 180 158 275 150 100 200 200 228 290 公称能力 (kL/目) 処理方式 高負荷酸化 低希釈 高負荷酸化 高負荷 脱窒素酸化 高負荷 膜分離高負荷 好一段 膜分離高負荷 高負荷 歌画歌 歌 歌 歌 林 膜分離高負荷 好気 好気 標脱 糠咒 好気 標売 好気 泉大津市汐見町98 0725(32)5491 大阪狭山市東池尻 6-1622-1 072(365)0471 柏原市国分市場 1-11-35 0729(77)3500 多奈川谷川1004 072(495)5090 所在地 電話番号 下出326 072(472)5777 泉佐野市6780 072(464)5211 6幾上 町3-4-1 0724(39)4333 王子261 0724(22)6279 上尾町8-24-1 072(922)3236 讃良東町7-1 072(823)7758 高向2092 0721(62)5522 三ツ島3-14-51 星田北1-7-5 072(892)2472 木代232 072(739)1522 下田119-31 072(731)3089 新浜2-5-46 072(437)0706 野田4-2063 0724(52)3261 はんなん浄化センタ-MIZUTAMA館 能勢町し尿処理施設 施設名 乙辺浄化センター 資源再生センター | 神町美化センター | し尿処理施設 大原衛生公苑 佐野市 尻町清掃第一事業所設 組合 市天の三番塔 市 双子三净热 衛生センター し尿処理場 衛生処理場 衛生処理場 市 浄化センター 第1事業所 所 ※着色施設は停止中。 泉北環境整備 施 設 組 合 3四藤環境事業 南河内環境事業 3 市町村名· 一部事務組合名 臣 河内長野 \blacksquare Ξ 짺 Щ ł 惬 筁 惬 辈 歙 匯 母 몵 48

「処理実績」:運転停止中。 |大東市及び四條畷市に処理 委託。

処理方式」: 前処理を行い 5水処理を業者委託。

その他(f)]:業者委託量。

「処理実績」: (上段)豊能町分 (下段)摂津市分

その他(f)」:業者委託量。

処理方式」:希釈処理のみ 行い、下水道放流。

その他(f)」: 沈砂量。

処理方式]:一次処理のみ さ行い下水道放流。

備老

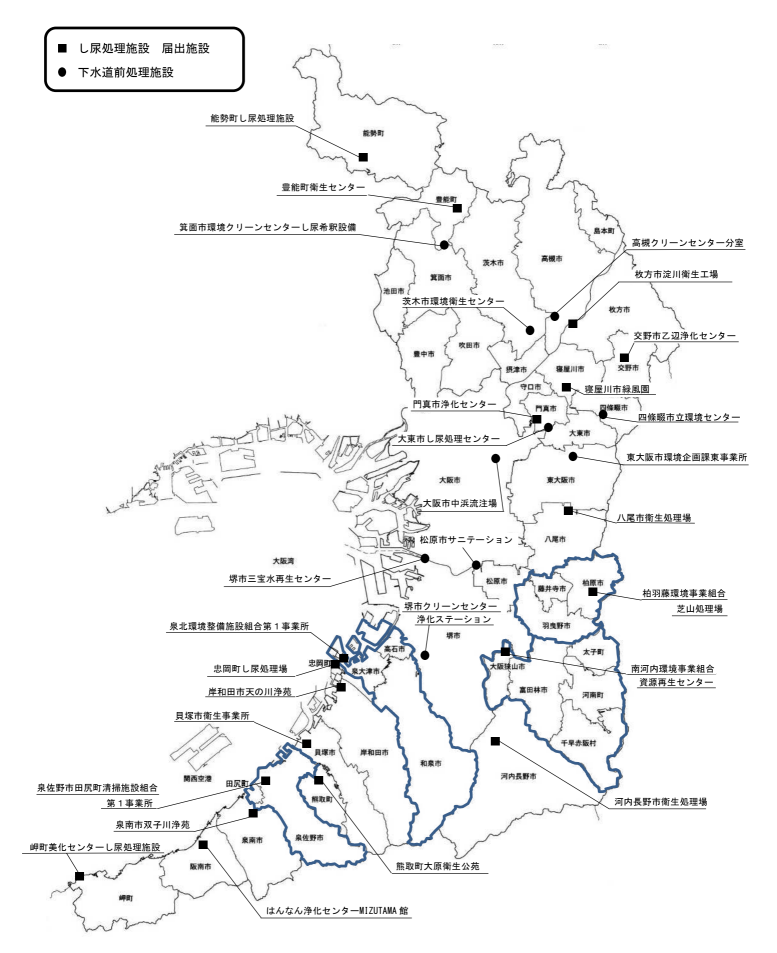
「処理実績」: 熊取町からの 委託量(し尿761kL、浄化槽 汚泥947kL)を含む。

「処理実績」:忠岡町からの委託量を含む。

/処理実績」:泉北環境整備 拖設組合に処理委託。

残渣量」:下水とともに処理 されているため、不明。 「L渣量:(C)]:東大阪都市 青掃施設組合に搬入焼却処分(0.67t//年) 清掃汚泥量」:フェニックス こ搬入処理。 「処理実績」: (上段)四條畷市分 (下段)門真市分 備考 「処理実績」: (上段)茨木市分 (下段)摂津市分 「処理実績」: (上段)大東市分 (下段)門真市分 - 七工様ブラント類 - 4 エンジ(株)大阪 女店 - (株)協楽リンペイ ション ション (株)問鴨舎 JFEエンジニアリン グ(株) 荏原製作所(株) 久保田鉄工(株) 日本インカ(株) アタカエ業(株) 日立造船(株) 日立造船(株) 楸西原 環境 佐藤工業株 験暦三光部消域 なわた 大学のこちンター 大和川下流 西部流域 今池 水みらいセンター 機庫三北部消域 道治 水みのいセンター 御屋三北部流域 選出 米みのいセンター 安寮三浦城 中央 木守らいセンター 寝屋三南部流域 三俣 水やのこセンター 安威三流域 中央 水やらいセンター 泉北水 再生センター 中浜 下水処理場 池田市 下水処理場 川面 下水処理場 守口処理場 三宝水 再生センタ-0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 完 0 0 0 102 96 その街 0 不明 0 0 0 0 焼却灰量 (処分量) 29 29 焼却 投入量 29 29 33 し済量 69 0 96 0 69 清掃 汚泥量 0 0 0 余剰 (会大極(%) 2,590 1,145 8,146 36,660 1,812 9,040 191 12,433 1,616 14,370 11 8,756 28,514 8,018 毒 63 1,415 5,771 17,953 110 88 4,615 908 4,537 6,199 11,754 1,307 4,390 10,282 1,254 9,000 浄化 活記 4,650 2,151 5,370 323 1,591 1,947 18,707 697 202 3,403 区所 H16.8.6 ~H17.12.20 H13.6.26 S63.9.30 ~ H元.10.20 H21.3.28 H15.9.8 H16.8.6 M18.1.20 H7.3.16 ... H8.3.29 $H26.3 \sim$ H29.3 ~ H29.12 H13.4.1 S58.9 15 8 5 280 380 84 9 43 125 20 65 下水道直接投入 下水道直接投入 下水道直 接投入 処理方式 前処理 十 下水圧送 前処理 + 下水圧送 曹処理 希釈 希釈 前処理 希釈 前処理 曹処理 希釈 前 加 着 新 希釈 堺区松屋大和川通 4丁目147一1 072(232)4958 城東区中浜1-1-1 06(6962)2084 南寺方東通1-7-7 (06) 6992-2901 新田境町5番1号 072-873-8666 東大阪市布市町 3丁目3番1号 072-984-2361 東野々宮町14-1 072(634)1627 所在地 電話番号 西区革部1120-1 072(271)1493 川岸町20-1 06(6381)-8500 大字粟生間谷 2898番1 072(729)4280 ダイハツ町3-1 072(751)8577 出口2-30-1 072(831)1180 南里6-11-37 072(803)2301 天美西7-217 0723(31)7773 市 英面市環境クリーンセンター し尿希釈設備 高槻クリーンセンター分室 大東市し尿 処理センター 条 畷 市 四條畷市立環境センタ-施設名 池田市下水処理場 吹田市事業課 業務グループ庁舎 希釈放流センター (旧淀川衛生工場) 十 ナートーンジ 毒 市中口処理場 市町村名 展 恩 Ħ Ш 黙 п 午 К 画 ₩ 慍 幸 枚

【下水道前処理施設※】 ※本冊子では、収集したL原及び浄化構汚泥を勝入し、下水道へ投入するための



し尿処理施設位置図

(下水道前処理施設を含む)

第2編 統計資料

第1章 一般廃棄物処理事業の状況 1 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

(単位:千円)

_	т-		++	1				- ₹ 7.	BB	1 17		v #			単位:千円)
市	町		村	76			<u>-</u> /=-	ご み	関		糸		=1	45 DI 10	A =1
	部		事		国庫支出金	府支出金	地方債	使用料及び			_	の他	計	一般財源	合 計
組		合		名		F0 070	00.000	手 数 料		担金		400 100	F 000 101	01 040 401	07 070 040
大		阪		市	0	59, 876	23, 000				-	426, 122	5, 832, 181		27, 678, 642
堺			_	市	0	0	243, 500	1, 402, 349				489, 855	2, 135, 704	7, 033, 728	9, 169, 432
岸	和		田	市	0	200	0	232, 467				1, 123	233, 790	2, 162, 808	2, 396, 598
豊		中		市	0	0	0	84, 032				4, 457	88, 489	3, 078, 852	3, 167, 341
池		田		市	0	0	0	206, 641				0	206, 641	986, 380	
吹		田		市	182, 460	0	0	344, 737				98, 181	625, 378	5, 932, 488	6, 557, 866
泉	大		津	市	0	340	0	88, 257				3, 679	92, 276	710, 108	
高		槻		市	164, 054	0	0	283, 554				270, 714	718, 322	3, 159, 676	3, 877, 998
貝		塚		市	0	161	0	82, 122				1, 997	84, 280	877, 660	961, 940
守		П		市	0	186	155, 000	188, 779				175	344, 140	1, 654, 199	1, 998, 339
枚		方		市	1, 968	0	3, 500	295, 176				0	300, 644	5, 104, 579	5, 405, 223
茨		木		市	1, 358, 114	200	1, 211, 800	272, 375				963, 475	3, 805, 964	3, 808, 751	7, 614, 715
八		尾		市	0	628	60, 500	319, 793				27, 618	408, 539	3, 025, 412	3, 433, 951
泉	佐		野	市	0	172	0	178, 836	_			2, 544	181, 552	1, 912, 438	2, 093, 990
富	田		林	市	0	149	0	261, 040	_			37, 198	298, 387	1, 352, 358	1, 650, 745
寝	屋		Ш	市	175, 431	0	219, 200	173, 378	_			326, 602	894, 611	1, 544, 357	2, 438, 968
河	内	長	野	市	0	159	0	237, 142	_			28, 750	266, 051	967, 459	1, 233, 510
松		原		市	0	0	2, 300	155, 073	_	_		100	157, 473		1, 536, 562
大		東		市	0	0	0	330, 083	_			309	330, 392	1, 330, 092	1, 660, 484
和		泉		市	0	19, 643	0	291, 547				34, 227	345, 417	1, 309, 599	1, 655, 016
箕		面		市	0	0	0	213, 475	_	_		38, 331	251, 806	1, 651, 521	1, 903, 327
柏		原		市	0	118	0	5, 433	_	_		422	5, 973	807, 557	813, 530
羽	曳		野	市	0	160	0	8, 337	_	_		0	8, 497	1, 337, 711	1, 346, 208
門		真		市	6, 453	16, 943	188, 200	179, 071	_	_		73, 469	464, 136	1, 820, 584	2, 284, 720
摄		津		市	0	0	0	71, 242	_	_		11, 080	82, 322	2, 081, 710	2, 164, 032
高		石		市	0	97	0	27, 341	_			0	27, 438	431, 184	
藤	井		寺	市	0	107	0	4, 729	_	_		371	5, 207	920, 417	925, 624
東	大		阪	市	0	0	0	67, 497	_	_		130	67, 627	5, 248, 979	5, 316, 606
泉		南	172	市	0	0	11, 600	73, 536	_	_		2, 339	87, 475	816, 976	904, 451
四四	條	1113	畷	市	0	344	0	35, 721	_	_		8, 035	44, 100	1, 252, 180	1, 296, 280
交	איו	野	***	市	0	116	0	42, 052		_		3, 487	45, 655	858, 367	904, 022
大	阪	狭	山	市	0	0	0	5, 473	_	_		21, 804	27, 277		
阪	17/	南		市	0	0	0	63, 954	_	_		3, 269	67, 223		
市		+-]		計	1, 888, 480	99, 599	_	11, 548, 425	_	_	2	879, 863			
島		本		町	1, 000, 400	0	2, 110, 000			_	Ζ,	3, 257	23, 786	584, 176	
豊		能		町	6, 699	18, 101	0	20, 329	_		-	3, 307	30, 468	272, 901	303, 369
豆能		勢		町	0, 099	10, 101	1, 930	2, 780			_	3, 307	4, 710		184, 970
忠		労岡		町町	0	0	220, 000					0	252, 845	408, 950	
							,	32, 845			-				661, 795
熊田		取		町	0	89	0	78, 530			-	8, 036	86, 655	634, 504	721, 159
田		尻		町	0	0	0 400	20, 307			-	0	20, 307	160, 406	180, 713
岬		_		町	0	0	9, 400	8, 103				0 004	17, 503	344, 537	362, 040
太		子		町	0	0	0	17, 385			-	3, 894	21, 279	137, 945	159, 224
河		南		町	0	62	0	42, 828				4, 840	47, 730	142, 186	189, 916
+	早	赤	阪	村	0	49	0	6, 832	_			1, 545	8, 426	57, 502	65, 928
町		村		計	6, 699	18, 301	231, 330	232, 500				24, 879	513, 709	2, 923, 367	3, 437, 076
市	町		村	計	1, 895, 179	117, 900	2, 349, 930	11, 780, 925	_		2,	904, 742	19, 048, 676	90, 685, 054	109, 733, 730
								I .		_ `					

市	町	村												み	F	と 関	係		経	費				<u> 早位:十円)</u>
111	部	事	3/2	国庫支出金	. 15	± ±	- ш	۵	1th	方	債	/± I	— 和刊	及び		町	村		の	他	計		一般財源	Δ = 1
組		→ 合	伤 名	国	: N	寸 又	. ш	並	地	Л	1貝	手		1 人 人		担	金金	7	0)	먠	āT		一般别源	合 討
世豊ク(中市	ー 伊 丹 ン ラ ン	市ド)	0)			0			0	于), 991		-	, 444		724,	360	1, 725,	795	437, 463	2, 163, 258
泉 施	北 環 設	境 整 組	備合	1, 754	ļ.			0		501,	800		426	6, 130)	626,	, 240		579,	246	2, 135,	170	0	2, 135, 170
柏事	羽業	藤 環 組	境 合	0)			0		168,	600		181	1, 874	1	, 542,	286		10,	221	1, 902,	981	25, 057	1, 928, 038
		市田尻	町合	42, 701				0			0		108	3, 904	1	, 048,	, 106		2,	820	1, 202,	531	0	1, 202, 531
東清		阪 都 設 組	市合	0)			0		13,	500		358	3, 486	1	, 962,	, 291		89,	142	2, 423,	419	956, 712	3, 380, 131
四清		市交野		0)			0		3,	000		1	1, 639	١	823,	, 684		118,	635	946,	958	-10, 035	936, 923
岸清	和 田掃 施	市貝塚設組	市合	195, 555	5			0	,	735,	600		386	6, 048	1	, 238,	974			0	2, 556,	177	500, 713	3, 056, 890
南事	河 業	内 環 組	境 合	289, 994	Ļ			0		656,	200		86	6, 732	1	, 116,	, 327		198,	883	2, 348,	136	105, 938	2, 454, 074
泉	南清掃	引事 務 組	l 合	0)			0		64,	800		145	5, 361		961,	, 529			0	1, 171,	690	85, 977	1, 257, 667
北リ施		内 4 イ ク 組	市ル合	0)			0			0			C)	307,	, 010		14,	458	321,	468	4, 824	326, 292
大環	阪 境 施	広 設 組	域 合	2, 222, 546	6			0	3,	051,	000			C	10	, 729,	, 165	1,	930,	920	17, 933,	631	0	17, 933, 631
枚環	方 境 施	京田設組	辺合	2, 303	3			0			0			C)	13,	, 989			0	16,	292	0	16, 292
ľ	み処理	上 流 広 上施 設 組 能勢町:	l 合	0)			0			0		23	3, 341		159,	, 177			0	182,	518	27, 875	210, 393
_	部事	務組合	計	2, 754, 853	3			0	5,	194,	500	2	, 149	9, 506	21	, 099,	222	3,	668,	685	34, 866,	765	2, 134, 524	37, 001, 290
府		合	計	4, 650, 032)	1	17, 9	00	7.	544,	430	13	, 930), 431	21	, 099,	222	6.	573.	427	53, 915,	441	92, 819, 578	146, 735, 020
泉 北リ施 大環 枚環 猪ご(-	南 河サ 境 方境 名み豊 部清 河サ設 阪施 施 川処町 事	事 内イ 京 上施能 務 4 ク組 広 田 流設勢 組	合 市ル合 域合 辺合 域合) 計 計	2, 222, 546 2, 303 0 2, 754, 853 4, 650, 032				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5, 7,	64,	0 000 0 0 500 430	13	23, 149, 930	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	10	961, 307, , 729, 13,	, 529 , 010 , 165 , 989 , 177	1, 3,	14, 930,	0 458 920 0 0 685 427	1, 171, 321, 17, 933, 16, 182, 34, 866,	690 468 631 292 518	85, 977 4, 824 0 0 27, 875 2, 134, 524	1, 257 326 17, 933 16 210 37, 001

⁽注1) 歳入の府合計は、上記府合計から分担金21,099,222千円を控除した125,635,798千円である。

(単位:千円)

									Λπ ±h		(-	単位:千円)
市	町	村					し 尿	関係	経費			
— 40	部	事		国厙支出金	府支出金	也 方 債	使用料及び		その他	計	一般財源	合 計
組			名	•			手数料		200	222	74 004	74 044
大	ß	反	市	0	0	0	_		280	280	71, 334	71, 614
堺			市	0	0	0	69, 111		0	69, 111	703, 843	772, 954
岸	和	田	市	0	0	0	0	_	0	0	74, 998	74, 998
豊		Þ	市	0	0	0	9, 652		5	9, 657	46, 907	56, 564
池	E	∄	市	0	0	0	8, 248		0	8, 248	26, 521	34, 769
吹	Е	Ħ	귀	0	0	0	3, 958		477	4, 435	78, 081	82, 516
泉	大	津	市	0	0	0	0		0	0	44, 055	44, 055
高	Ħ	規	市	0	0	0	16, 456		0	16, 456	253, 509	269, 965
貝	ť,	冢	市	0	0	0	711		0	711	152, 094	152, 805
守	[]	市	0	0	0	0		0	0	9, 083	9, 083
枚	7	5	市	0	0	0	8, 606		0	8, 606	295, 413	304, 019
茨		- ᡮ	市	0	0	0	8, 932		27, 469	36, 401	188, 744	225, 145
八		· 毛	市	0	0	41, 500	52, 800		0	94, 300	569, 481	663, 781
泉		- 野	市	0	0	41, 000	02,000		0	0	178, 378	178, 378
富	田田	林	市	0	0	0	28, 706	_	0	28, 706	197, 657	226, 363
寝	 屋	川	市	0	0	0	9, 326	_ >	0	9, 326	88, 975	98, 301
			市	0	0	0	17, 157		0		124, 410	
		長野				0			_	17, 157		141, 567
松土	<u>.</u>		市	0	0		0 000		210	210	193, 500	193, 710
大		東	市	0	0	0	6, 969		0	6, 969	28, 997	35, 966
和		泉	市	0	0	5, 400	5, 604		1, 027	12, 031	159, 572	171, 603
箕		面	市	0	0	0	15, 974	_	7	15, 981	715	16, 696
柏		亰	市	0	0	0	0		0	0	123, 479	123, 479
羽	曳	野	市	0	0	0	0	_	0	0	162, 460	162, 460
門		Į	市	0	0	0	6, 243		20, 506	26, 749	189, 510	216, 259
摂		聿	市	0	0	0	4, 267		420	4, 687	103, 938	108, 625
高	7	5	市	0	0	0	2, 664		0	2, 664	62, 093	64, 757
藤	井	寺	市	0	0	0	0		0	0	82, 776	82, 776
東	大	阪	市	0	0	0	0		0	0	0	0
泉	[2	——— 有	市	0	0	47, 900	31, 867		42	79, 809	125, 745	205, 554
四	條	畷	市	0	0	0	2, 573		160, 170	162, 743	13, 646	176, 389
交		野	市	0	0	0	8, 700		2, 149	10, 849	212, 589	223, 438
		夹 山		0	0	0	716		0	716	34, 343	35, 059
阪	<u>122 7.</u>		市	0	0	0	0		0	0	286, 865	286, 865
市		.,	計	0	0	94, 800		_	212, 762	626, 802	4, 883, 711	5, 510, 513
島	7		町	0	0	0 1, 000		>	0	4, 002	39, 573	43, 575
豊		<u>+`</u> 能	町	0	0	0	2, 091		28, 481	30, 572	20, 014	50, 586
豆能		ic 势	町	0	0	0	24, 212		20, 401	24, 212	68, 556	92, 768
			町町			0		_	0	24, 212	30, 500	
忠		到 57	_	0	0		0					30, 500
熊田		文	町	0	0	0	0	_	0	0	154, 404	154, 404
田	5	元	町	0	0	0	0	_	0	0	2, 507	2, 507
岬	_	-	町	0	0	0	0	_	0	0	93, 516	93, 516
太		<u>子</u>	町	0	0	0	2, 203		0	2, 203	21, 822	24, 025
河		有	町	0	0	0	5, 412		0	5, 412	15, 334	20, 746
_		赤 阪		0	0	0	,		10	3, 252	14, 670	17, 922
町	木	寸	計	0	0	0	41, 162		28, 491	69, 653	460, 896	530, 549
市	町	村	計	0	0	94, 800	360, 402		241, 253	696, 455	5, 344, 607	6, 041, 062
		境 整										
施	設	組	合		0		234	145, 125	46, 644	192, 003	0	192, 003
南	河口	内 環	境	268, 942	0	505, 100	237	143, 594	62, 029	979, 902	17, 259	997, 161
<u>事</u> 柏	業 羽 菔	<u>組</u> 泰 環	合境								, 200	
事	業	組	슴	0	0	56, 300		288, 536	0	344, 836	0	344, 836
泉存	左野で	节田月	引町	0	0			263, 549	668	264, 217	0	264, 217
清:	掃施	設組	合	U	U			200, 549	800	204, 21/	U	ZU4, Z1/
一音	部事系	务組合	計	268, 942	0	561, 400	471	840, 804	109, 341	1, 780, 958	17, 259	1, 798, 217
府	É	≙	計	268, 942	0	656, 200	360, 873	840, 804	350, 594	2, 477, 413	5, 361, 866	7, 839, 279

⁽注) 歳入の府合計は、上記府合計から分担金840,804千円を控除した6,998,475千円である。

		Ī																	; -
Æ	日本	•		世	改	争					双	が 対	維持	\$[an	电				
架	體包	游名	工 収集運搬施設中間処理加	事 費施設 最終処分場 各	8 年	画	田	<u>↓</u>	- 十 - 十 - <u>-</u> 1	収集運搬費口	ル 理 費 中間処理費 最	平 終処分費 購	事 电交锋 費	記	2年 中田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	明光光	十	その	福
К	逫	H	811, 322	5, 977		0	1, 343, 4	2, 180, 796	12, 646, 990	1, 593, 459	0		77, 000	3, 632, 223	7, 499, 2		25, 448, 945	48, 901	27, 678, 642
幹		÷	0	0 11, 998	0	0	0	11, 998	961, 962	55, 681	752, 507	43, 737	16, 236	7, 262, 221		0 0	9, 092, 344	65, 090	9, 169, 432
业	和田	Æ	0	0 0	0	0	188, 264	188, 264	247, 149	119, 063	0	0	0	1, 195, 775	622, 520	0 0	2, 184, 507	23, 827	2, 396, 598
刪中	II	Æ	0	0 0	0	0	8, 532	8, 532	1, 591, 603	49, 766	0	0	50, 805	793, 910	561, 912	2 0	3, 047, 996	110, 813	3, 167, 341
厾	Ħ	Æ	0	0 6, 668	0	18	0	6, 686	482, 900	25, 725	242, 141	0	13, 420	422, 149		0 0	1, 186, 335	0	1, 193, 021
幺	Ħ	Æ	0 787, 8	897 3, 279	0	0	0	791, 176	957, 182	48, 076	1, 201, 078	0	0	2, 730, 594		0 23,677	4, 960, 607	806, 083	6, 557, 866
砯	土	Æ	0	0 0	0	14	9, 150	9, 164	27, 223	644	0	0	0	551, 334	147, 691	1 0	726, 892	66, 328	802, 384
恒	視	Æ	0 1, 294, 2	216 6, 178	0	0	0	1, 300, 394	740, 759	13, 599	0	0	0	1, 732, 688		0 0	2, 487, 046	90, 558	3, 877, 998
民	婡	Æ	0	0 0	0	0	99, 426	99, 426	199, 311	9, 277	0	0	0	325, 162	328, 764	4 0	862, 514	0	961, 940
钋	П	Æ	0 118,1	114 0	0	10, 408	0	128, 522	163, 340	0	2, 334	0	0	974, 561	631, 579	0 6	1, 771, 814	98, 003	1, 998, 339
枚	七	Æ	0	0 13, 101	0	0	13,989	27, 090	1, 633, 601	62, 989	1, 292, 927	468	0	1, 863, 500	135, 771	1 0	4, 989, 256	388, 877	5, 405, 223
茶	ĸ	Æ	0 3, 953, 6	630 3, 811	0	0	0	3, 957, 441	530, 594	43, 914	1, 352, 125	0	31, 257	1, 699, 005		0 0	3, 656, 895	379	7, 614, 715
<	囲	Æ	0	0 6, 278	0	0	0	6, 278	1,869,972	99, 060	134, 820	34,623	36, 168	375, 285	825, 526	0 9	3, 375, 454	52, 219	3, 433, 951
砯	佐 野	Æ	0	0 0	0	0	42,003	42,003	106, 375	4, 069	0	0	0	939, 385	915, 235	5 0	1, 965, 064	86, 923	2, 093, 990
{ o#	田	Æ	0	0 0	0	0	1, 398	1, 398	154, 517	7, 579	0	0	0	856, 183	432, 363	3 0	1, 450, 642	198, 705	1, 650, 745
嵊	屋	Æ	0 351,2	249 4, 630	0	0	0	355, 879	671, 364	34, 301	341,020	0	14, 102	876, 894	89, 651	1 8, 701	2, 036, 033	47, 056	2, 438, 968
戸	内長野	予市	0	0 0	0	0	1,319	1, 319	64, 059	0	0	0	0	813, 847	353, 536	0 9	1, 231, 442	749	1, 233, 510
裚	頂	Æ	0	0 2, 640	0	22	0	2, 662	415, 973	34, 688	3, 445	649	0	642, 363	429, 290	0 0	1, 526, 408	7, 492	1, 536, 562
К	₩	Æ	0	0 0	0	0	97,020	97, 020	41, 409	0	0	0	0	1, 201, 373	320, 682	2 0	1, 563, 464	0	1, 660, 484
私	净	Æ	0	0 0	0	32	16, 237	16, 269	62, 699	0	0	0	0	1, 008, 068	347, 366	0 9	1, 421, 133	217, 614	1, 655, 016
洪	垣	Æ	0	0 1,873	0	0	0	1, 873	413, 948	28, 331	5, 066	0	0	1, 332, 456		0 3,425	1, 783, 226	118, 228	1, 903, 327
早	頂	Æ	0	0 0	0	0	28, 255	28, 255	31, 499	0	0	0	0	330, 210	423, 566	0 9	785, 275	0	813, 530
深	東野	 C	0	0 0	0	0	39, 486	39, 486	15, 938	640	0	0	0	698, 201	591, 943	3 0	1, 306, 722	0	1, 346, 208
E	łmĶ	Æ	0 184, 6	635 4, 154	0	23	0	188, 812	633, 365	13, 484	269, 555	0	2, 673	1, 176, 831		0 0	2, 095, 908	0	2, 284, 720
東	怈	 C	0 934,1	103 0	0	0	0	934, 103	375, 140	30, 939	237, 577	0	1, 770	584, 503		0 0	1, 229, 929	0	2, 164, 032
恒	日	Æ	0	0 0	0	0	7,357	7, 357	13, 481	0	0	0	0	339, 345	98, 439	0 6	451, 265	0	458, 622
繼	#	₽	0	0 0	0	0	28, 705	28, 705	107, 439	2, 696	38	0	0	348, 665	430, 331	1 0	889, 169	7, 750	925, 624
₩	大阪	₩	0	0 0	0	88	333, 797	333, 885	1, 649, 431	1,008,199	0	0	0	1, 114, 299	1, 210, 792	2 0	4, 982, 721	0	5, 316, 606
砯	匨	₽	0	0 0	0	0	0	0	208, 619	17, 911	0	0	15, 498	103, 555	526, 255	5 0	871,838	32, 613	904, 451
囙	条	 C	0	0 11	0	10	4, 965	4, 986	36, 434	320	0	0	0	478, 214	409, 002	2 0	923, 970	367, 324	1, 296, 280
⅓	攝	Æ	0	0 0	0	79	6, 353	6, 432	318, 173	20, 340	0	0	0	73, 221	484, 952	2 0	896, 686	904	904, 022
К	阪狭山	 	0	0 0	0	0	778	778	85, 579	2, 287	0	0	0	378, 880	202, 492	2 0	669, 238	0	670, 016
阅	軍	ŧ	0	0 0	0	0	0	0	267, 447	26, 637	0	0	0	47, 411	435, 274	4 0	776, 769	5, 722	782, 491
₽		丰	811, 322 7, 623, 8	844 90, 598	0	10, 694	2, 270, 531	10, 806, 989	27, 728, 475	3, 353, 674	5, 834, 633	79, 477	258, 929	36, 902, 311	18, 454, 205	5 35,803	92, 647, 507	2, 842, 158	106, 296, 654

設 改 良	訟	- 1
調査費組	查費	查費
h 分担金	即	他 分担
22 0	422 0	
0 0		
0 0		
0 0		
8 8	8	8
0 0 3	0	0
0 0		
0 0		
0 0 254	0	0
0 0 130	0	0
22 8 12, 799	12.	12.
22 10, 702 2, 283	422 10, 702 2, 283	10,7
<u></u>		
0 0 0	525, 914 0	914
0 115,594		
0 44,837	44,	44,
0 7,898	7,	7,
0		
		0
0 0		
<u>/</u>	_	
0 0		
0		
0 11, 183		
14 179, 512	525, 914 179, 512	525, 914 179.
336 190, 214 2, 283, 330	0 110 001	

(2) ()

																		(単位:千円)
¥			建設	改良	實					加加	及び	本	電	貴				
一部事務	17 年温龄体验	工事中間加油格記	費品級的公培力	€	調	類 2 4 4 4 4	# ←		巾作语物基	D. 理 毫中間的 理	; 是	車輌等表	託費	知 は は か	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	小	もら	福
I LE		0	0	3		1		0 51,923	₩ 	15, 949	0	(3, 742	1	2	71, 614	0	71, 614
<u>{</u>	0	0		0		0 0		0 171, 353	3 12, 519	_		0	413, 079	0		772, 954	0	772, 954
型田	0	0		0		0 0		13,726	0 9	19, 053	0	0	34, 519	0	7, 700	74, 998	0	74, 998
-	0	0		0		0 0		0 12, 509	191 161	0	0	0	43, 894	0	0	56, 564	0	56, 564
出田	0	0	0	0		0 0		0 28, 145	5 6, 624	0	0	0	0	0	0	34, 769	0	34, 769
Ħ	0	0		0		0 0		0 45, 922	2 0	0	0	0	28, 061	0	0	73, 983	8, 533	82, 516
泉大洋市	0	0		0		0 493	493	3 9, 259	0	0	0	0	0	27, 730	0	36, 989	6, 573	44, 055
高熱品	0	0	0	0		0 0		0 57, 434	4	67, 653	0	0	143, 880	0	0	268, 967	866	269, 965
回 塚 市	0	0		0		0 0		0 2,656	6 25, 541	17, 816	10, 113	0	96, 679	0	0	152, 805	0	152, 805
	0	0	0	0		0 0		0,083	3	0	0	0	0	0	0	9, 083	0	9, 083
枚方市	0	4, 924	0	0		0 0	4, 924	151, 177	7 3, 821	117, 058	0	0	26, 950	0	0	299, 006	88	304, 019
※ 木	0	0	0	0		0 0		0 156, 713	3 9, 146	17, 146	0	0	20, 447	0	0	203, 452	21, 693	225, 145
八 尾 市	0	61, 039	0	0		0 0	61,039	9 388, 354	4 21,868	82, 257	0	21, 837	58, 972	0	0	573, 288	29, 454	663, 781
泉佐野市	0	0	0	0		0 0		0 15, 556	0 9	0	0	0	0	162, 822	0	178, 378	0	178, 378
*	0	0		0		0 2, 571	2, 571	1 4, 951	1 845	0	0	0	40, 266	92, 944	0	139, 006	84, 786	226, 363
寝屋川市	0	0	0	0		0 0		0 18,902	2 0	32, 156	0	0	46,609	0	531	98, 198	103	98, 301
河内長野市	0	0	0	0		0 0		0 11, 621	1 0	24, 705	26	0	97, 627	0	0	134, 009	7, 558	141, 567
松原市	0	0		0		0 0		35, 144	8, 608	18, 576	33	0	131, 349	0	0	193, 710	0	193, 710
	0	0	0	0		0 0		9, 482	2 0	0	0	0	26, 484	0	0	35, 966	0	35, 966
	0	5, 920	0	0		0 1, 111	7, 031	30, 986	0 9	0	0	0	9,829	94, 740	0	135, 555	29,017	171, 603
箕 面 市	0	0	0	0		0 0		14, 524	4 419	1, 252	201	0	0	0	0	16, 696	0	16, 696
柏原市	0	0		0		0 5, 813	5, 813	3 7, 574	4 0	0	0	0	26, 836	83, 256	0	117, 666	0	123, 479
羽曳野市	0	0		0		0 8, 290	8, 290	19, 357	7	0	0	0	16,073	118, 740	0	154, 170	0	162, 460
門真市	0	0	0	0		0 0		0 25, 575	2	160, 962	0	0	29, 722	0	0	216, 259	0	216, 259
摂 津 市	0	0	0	0		0 0		0 11,945	5 98	0	0	0	96, 582	0	0	108, 625	0	108, 625
高石市	0	0	0	0		0 431	431	3, 370	0	0	0	0	40, 336	20, 620	0	64, 326	0	64, 757
藤井寺市	0	0	0	0		0 4, 727	4, 727	7 4,913	3	0	0	0	0	67, 710	0	72, 623	5, 426	82, 776
東大阪市	0	0	0	0		0 0		0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉南市	0	48, 927	0	0		0 0	48, 927	7 6, 500	0 0	33, 674	0	0	116, 453	0	0	156, 627	0	205, 554
日余赐市	0	0	0	1, 078		0 0	1,078	8 24, 289	0	0	58, 342	0	68, 534	0	0	151, 165	24, 146	176, 389
交 野 市	0	0		0	36, 854	54 0	36, 854	4 52, 540	0	8, 047	0	0	125, 997	0	0	186, 584	0	223, 438
大阪狭山市	0	0		0		0 388	388	8 13, 239	0	0	0	0	10, 038	11, 394	0	34, 671	0	35, 059
阪南市	0	0	0	0		0 0		0	0 0	183	631	0	274, 943	0	11, 108	286, 865	0	286, 865
市計	0	120, 810	0	1, 078	36, 854	54 23, 824	182, 566	6 1, 408, 722	2 89, 650	792, 490	69, 676	21, 837	2, 027, 901	679, 956	19, 339	5, 109, 571	218, 376	5, 510, 513

市門村・			建設	松	良	費					処 理	及び	維持	: 管理	費				
一部事務		± H	黄		調	査 費 組	令	/ 計	人 件 費	必	曹	費	車輌等	委 託 費	船	調査加	丰	その 布	和
組合名物	α集運搬施設	収集運搬施設 中間処理施設	最終処分場	8 D	争	分	扣			収集運搬費口	中間処理費	最終処分費	購入費	**	分担金	研究費			
島 本 門	0	0	0		0	0	0	0	7, 165	0	0	0	0	36, 410	0	0	43, 575	0	43, 575
調品	0	0	0		0	0	0	0	9, 908	410	18, 262	0	0	22, 006	0	0	50, 586	0	50, 586
能勢町	0	0	0		0	0	0	0	11,882	0	27, 014	0	0	53, 872	0	0	92, 768	0	92, 768
田田田	0	0	0		0	0	0	0	8, 588	0	0	0	0	21, 912	0	0	30, 500	0	30, 500
熊 取 町	0	0	0		0	0	0	0	5, 733	0	0	0	0	49, 658	98, 220	0	153, 611	793	154, 404
田尻町	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2, 507	0	2, 507	0	2, 507
鱼	0	0	0		0	0	0	0	20, 898	0	69, 476	0	0	3, 142	0	0	93, 516	0	93, 516
下	0	0	0		0	0	451	451	7,024	0	0	0	0	2, 474	13, 743	0	23, 241	333	24, 025
国国	0	0	0		0	0	362	362	2, 710	0	0	0	0	7, 250	10, 424	0	20, 384	0	20, 746
千早赤阪村	0	0	0		0	0	376	376	2, 104	0	0	0	0	4, 501	10, 941	0	17, 546	0	17, 922
即村計	0	0	0		0	0	1, 189	1, 189	76, 012	410	114, 752	0	0	201, 225	135, 835	0	528, 234	1, 126	530, 549
市町村計	0	120, 810	0		1, 078	36, 854	25, 013	183, 755	1, 484, 734	90, 060	907, 242	69, 676	21, 837	2, 229, 126	815, 791	19, 339	5, 637, 805	219, 502	6, 041, 062
泉北環境整備施設組合	0	0	0	2,	035	0	0	2, 035	19, 330	0	80, 862	0	0	87, 424	0	0	187, 616	2, 352	192, 003
柏羽藤環境事業 組 合	0	75, 130	0		0	0	0	75, 130	99, 613	0	130, 738	0	0	36, 244	0	0	266, 595	3, 111	344, 836
泉 佐 野 市田尻町清掃施 設 組 合	0	0	0		0	0	0	0	8, 758	0	159, 369	0	0	96, 090	0	0	264, 217	0	264, 217
南河内環境事 業 組 合	0	834, 977	0		0	0	0	834, 977	61, 717	0	73, 123	0	0	25, 918	0	196	161, 725	459	997, 161
一部事務組 合 計	0	910, 107	0	2,	035	0	0	912, 142	189, 418	0	444, 092	0	0	245, 676	0	196	880, 153	5, 922	1, 798, 217
府合計	0	1, 030, 917	0	3,	113	36, 854	25, 013	1,095,897	1, 674, 152	90, 060	1, 351, 334	69, 676	21, 837	2, 474, 802	815, 791	20, 306	6, 517, 958	225, 424	7, 839, 279
(注) 歳日	出の府合計は、		上記府合計から分担金		設改臣	(建設改良費25,013千円、		処理及び維持管		理費815, 791千円)を担	空除した6, 5	を控除した6, 998, 475千円である。	c 26 8°.						

115 29 20 250 89 89 284 16 25 25 99 18 59 172 58 10 51 (単位:人) 0 0 0 0 0 0 0 技能職 中間 最終 処理 処分 26 23 115 115 12 12 12 13 63 909 6 16 5 12 1 857 事務 193 技能職 中間 最終 処理 処9 民 坛 軍 24 38 技能職 中間 最終 処理 如分
 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 30

 40

 40

 40

 50

 50

 50

 60

 60

 70

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80

 80
 </tr 技術 一般職 一般廃棄物処理事業従事職員 恕化 Ι_{⟨Π} \exists 野林田 带 本 盤 **H H H** 槻塚口方木尾 長原東泉面原 真津石 狭 南 窚 生 田 屋 黑 # 儏 甲烷 八 泉 富 寝 河 松 大 和 箕 柏 羽 門 摂 高 岸雪池吹泉高貝守枚茨 東県四

					٦	t							巡						盂			
中甲	‡		一般職		ı	技能職	90			一般職)	淵			一般職	鎌		技能職	競		
	組合	佑	事務	技術	収集 ロ 運搬 タ	中間 最終 処理 処分	曼終 D分 その	割	小計 事	事務 技術	収集 「運搬	中間	最終加分	その他	小計	事務	技術	収集 運搬	中間 処理	然分	その他	合計
鲴	*	甲	3	0	0	0		0	3	1	0	0	0 0	0	1	4	0	0	0	0	0	4
###	能	臣	4	0	14	0	0	0	18	1	0	2 (0 0	0	3	2	0	16	0	0	0	21
貀	獒	臣	2	0	2	0	0	0	4	2	0	0	0 0	0	2	4	0	2	0	0	0	9
Ðį	短	町	2	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0 0	0	1	3	0	0	0	0	0	ა
፨	取	臣	17	4	2	10	0	-	34	-	0	0	0 0	0	-	18	4	2	10	0	-	35
Ħ	尻	町	3	0	2	0	0	0	5	0	0	0	0 0	0	0	3	0	2	0	0	0	5
雪		町	3	0	0	9	0	0	6	1	0	0	1 0	0	2	4	0	0	7	0	0	11
₭	7	町	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0 0	0	1	2	0	0	0	0	0	2
河	崋	町	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0 0	0	1	2	0	0	0	0	0	2
中		¥	1	0	0	0	0	0	-	1	0	0	0 0	0	1	2	0	0	0	0	0	2
甲		丰	37	4	20	16	0	-	78	10	0	. 2	1 0	0	13	47	4	22	17	0	-	91
1 4	町 村	丰	819	236	2, 545	141	7	39 3,	787	85	24 8	83	0 6	2	206	904	260	2, 628	150	7	44	3,993
⊕ ⊃	市 伊 月ーンラン		17	51	0	2	0	0	70	0	0	0	0	0	0	17	51	0	2	0	0	70
華	北施聯		28	0	0	0	0	0	28	-	0	0	0	0		29	0	0	0	0	0	29
中報	難 網 組		17	9	0	20	က	0	9/	4	_	0	0 6	0	14	21	7	0	59	က	0	06
是 清 相	子 田 昭	n2	4	က	0	0	0	0	7	2	_	0	0	0	က	9	4	0	0	0	0	10
東清大掃	阪 都 施 設 組		12	86	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	0	12	86	0	0	0	0	110
四清条品	条畷市交野	市台	10	26	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0	10	26	0	0	0	0	36
岸 清 掃	和田市貝塚掃 施設組		6	16	0	0	0	0	25	0	0	0	0 0	0	0	6	16	0	0	0	0	25
炽	業石	遊句	5	24	0	2	0	0	31	1	5	0	1 0	0	<i>L</i>	9	29	0	3	0	0	38
単 三	落 務 組	哔徊	9	8	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	9	8	0	0	0	0	14
北河内 新		ク 小 句	2	1	0	0	0	0	9	0	0	0	0 0	0	0	5	1	0	0	0	0	9
大譚學	阪 広施 設組	型 類 但	45	82	0	350	4	0	481	0	0	0	0	0	0	45	82	0	350	4	0	481
数 强 力 ^造	5 京 田 施 設 組	辺合	7	က	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	7	က	0	0	0	0	10
- 部	事務組合	指加	165	318	0	404	7	0	894	8	7	0 10	10 0	0	25	173	325	0	414	7	0	919
府	4 □	盂	984	554	2, 545	545	14	39 4,	681	63	31 8	83 1	19 0	5	231	1,077	585	2, 628	564	14	44	4, 912

3 委託・許可件数

市	町村・一	部	区	分	ご み	(件)		し尿(件)	
	務組合				<u>ごみ</u> 委 託 (法第6条の2)	許 可 (法第7条)	委 託 (法第6条の2)	許 可	し 尿 浄 化 槽 (浄化槽法第35条)
大	阪		収 集	運搬	21	284	29	67	_
			中間 銀級処		10	0		0	
			財 形 処計	刀场	31	284	29	67	
堺		市	収 集	運搬	34	85		25	
			中間		7	3		0	
			最終処計		3 44	0 88		<u>0</u> 25	
岸	和 田	市	収 集		11	9		8	
			中間	処 理	0	0	0	0	_
			最終処	分 場	0	0	0	0	
豊	中	市	計 収 集		11	33		8	
쬬	т	113	中間		0	0		0	
			最終 処		0	0	0	0	
NI.		_	計		13	33		8	
池	田		収集中間		7 3	10	0	0	
			最終 処	分 場	3	0	0	0	
			計		13	10	0	0	
吹	田	市	収 集		34	12	1	19	
			中 間 最終処		3	0	0	0	
			計	73 793	40	12	1	19	
泉	大 津		収 集		4	5	0	3	
			中間		0	0		0	
			最終処計	万 场	4	5	0	3	
高	槻	市	収 集		4	13		19	
			中間		2	0		0	
			最終処 計		1	13	0 2	0 19	
貝		市	収集		5	4	0	3	
	~		中間	処 理	2	0	0	0	
			最終処	分 場	0	0	0	0	
守	П	市	計 収 集		7 14	8	0	3 2	
۱,	н	111	中間		9	0		0	
			最終 処		2	0		0	
+4-	-	+	計		25			2	
枚	方	П	収 集 中 間		5 0	10		8	
			最終 処	分 場	0	0	0	0	
			計		5	10		8	
茨	木	市	<u>収集</u> 中間		3	7 0	0	0	
			中 间 最終処		0	0	0	0	
			計		3	7	0	4	4
八	尾	市	収集		0	27	2	6	
			中 間 最終処		0	0		0	
			財 形 処計		0	27	4	6	
泉	佐 野	市	収 集		8	10		6	
			中間		2	0		0	
			最終処計		<u>2</u> 12	10		<u> </u>	
富	田林	市	収集		2	0		3	
			中間	処 理	1	0		0	-
			最終処		0	0		0	
			計		3	0	2	3	3

市	町 村	. –	部	区	分 ごみ	(件)		し 尿 (件)	
	務 組				か ご み 委 託 (法第6条の2)	許 可 (法第7条)	委 託 (法第6条の2)	許 可 (法第7条)	し 尿 浄 化 槽 (浄化槽法第35条)
寝	屋	Ш		収 集 連	般 5	5	1	13	-
				中間処					
				最終処分:	場 <u>0</u> 5			0	
河	内 長	田工	±	収集運				13	
γHJ	M K	Ξľ	111	中間処	曜 3			0	
				最終処分	場 0			0	
				計	6	0	5	1	1
松	原			収 集 運			3		
				中間処				0	
				最終処分:			3	0	
大	東		#	収集運	<u>10</u> 般 3			19 16	
$^{\wedge}$	果		111	中間処	<u>版</u> 3 理 0			0	
				最終処分			-	0	
				計	3	0	4		
和	泉			収 集 運		10	0	5	-
				中間処				0	
				最終処分:			0	0	
<i>ታተ</i>	-		_	計 収集運	10 an 2				
箕	面			中間処				3	
				最終処分				0	
				計	3		0	3	
柏	原		市	収 集 運	般 7	7	3	0	_
				中間処		0	0	0	-
				最終処分:	場 0			0	
		mz	_	計	7	-	3		
羽	曳	野		収 集 運中間 処			-	8	
				最終処分:		_		0	
				計	5		0	8	
門	真		市	収 集 運	般 7	8	1	6	_
				中間処		0	1	0	-
				最終処分:		0		0	
TH.	\±.		_	計 収集運	10			6	
摂	津		П	中間処				22	
				最終処分				0	
				計	12			22	
高	石		市	収 集 運	般 4	4	1	2	_
				中間処					
				最終処分				0	
盐	++	±	. +-	計量を実施し	4 an 6			2	
藤	井	寺	ф		般 <u>6</u> 理 0			3	
				最終処分					
				計	6				
東	大	阪	市	収 集 運	般 33	26	1	18	
				中間処				0	
				最終処分:				0	
白			-	計	35 			18	
泉	南		ф		般 0 理 0			3	
				中 间 处 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
				計	0			-	
四	條	畷	市	収 集 運	般 3			13	
				中間処	理 4		0		
				最終処分:				0	
<u></u>	m-		_	計	8 én. 2			13	
交	野		币		般 3 理 0			10	
				中間処最終処分		0		0	
				取 終 処 万	·芴 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			10	
_				HI				10	10

市	Ят :	村 •	_	部	区分	i i a	(件)		1. 尿 (件)	
		組			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	承 詳	<u></u>	禾 詳	<u></u>	し 尿 浄 化 槽 (浄化槽法第35条)
7	133	小口		10		(法第6条の2)	(注签7条)	女 記(注答6冬の2)	(注答7条)	(海ル博士等25条)
大	RE	Х ті	ılı	+	収 集 運 搬	(公第0条072)	(広第7末)	1	(広第7末)	(净化僧法第33条)
^	13/X	汏	щ		中間処理		0		-	
					最終処分場		0		_	
					取 於 処 刀 場 計	4	1	1	1	- 1
阪		南		±	収 集 運 搬	·	6	1	4	_
13/2		I T J			中間処理		0		0	
					最終処分場		0	1	0	
					取 於 処 刀 場 計	1	6	3	4	
島		本		Яτ	収 集 運 搬		3		1	
ж,		4		щј	中間処理		0			
					最終処分場		0	0	0	
					計	11	3		1	1
豊		能		ЯT	収 集 運 搬		5		4	_
77		пb			中間処理		0		0	
					最終処分場		0		0	
					計	3	5		4	
能		勢		⊞т	収 集 運 搬		1	3		
nc		23		-,	中間処理		0		0	
					最終処分場		0	0	0	
					計	1	1	3	3	
忠		岡		⊞т	収 集 運 搬	3	4	0		
٠٥٠		1-3		٠,	中間処理		0	0	0	
					最終処分場		0	0	0	
					計	4	4		-	
熊		取		⊞т	収 集 運 搬	9	6	0	4	
,,,,		7.		-,	中間処理		0		0	
					最終処分場		0	0	0	-
					計	15	6		4	
田		尻		町	収 集 運 搬		1	0	2	-
		,,,			中間処理		0	0		
					最終処分場		0	0	0	_
					計	1	1	0	2	1
岬				町	収 集 運 搬	2	1	0	7	_
					中間処理		0	0	0	_
					最終 処分場		0	0	0	_
					計	2	1	0	7	4
太		子		町	収 集 運 搬	7	0	1	1	-
					中間処理	5	0	0	0	_
					最終処分場	0	0	0	0	_
					計	12	0	1	1	1
河		南		町	収 集 運 搬	1	0	1	2	_
					中間処理		0	0	0	_
					最終処分場		0			
					計	2	0	1	2	2
千	早	赤	阪	村	収 集 運 搬		0		1	
					中間処理		1			
					最終処分場		0		0	
					計	4	1	1	1	-
市	町	Γ 1	村	計	収 集 運 搬		668		355	
					中間処理		6		0	
					最終処分場		0		0	
					計	406	674	92	355	311

市	町村・一	部	区分	. -	(件)	し 尿 (件) 可委 託 許 可し尿 浄						
事	蒸 組合	名		委訴	<u></u>	委訴	許 可	1. 尿 海 化 樺				
1	123 AM II	-11		(法第6条の2) 0 9	(法第7条)	(法第6条の2)	(法第7条)	(浄化槽法第35条)				
豊	中市伊丹	市	収 集 運 搬	0	_	0	_	-				
ク	リーンラン	ド	中間処理	9	_	0	-	_				
			最終処分場	6	_	0	_	_				
			計	15	_	0		_				
泉	北 環	境	収 集 運 搬	1	_	1	_	_				
整	備施設組	合	中間処理	2	_	1	_	_				
			最終処分場	1	_	1	_	_				
			計	4	_	3	_	_				
柏	羽 藤 環	境	117 佳 洱 坳	2	_	0	_	_				
事	業組	合	中間処理	5	_	2	_	_				
			最終処分場	1	_	0	-	-				
			計	8	_	2	-	_				
泉	佐 野 市 田 尻	町	収 集 運 搬	1	_	0	_	_				
清	掃施設組	合	中間処理	8	_	1	-	_				
			最終処分場	1	_	0	_	_				
			計	10	_	1	-	-				
東	大 阪 都	市	10 集 瀋 郷	0	_	0	-	-				
清	掃施設組	合	中間処理	6	_	0	_	_				
			最終処分場	1	_	0	-	-				
			計	7	_	0	-	-				
四	條畷市交野	市	旧 焦 洱 拠	0	_	0	_	_				
清	掃施設組	合	中間処理	0	_	0	_	_				
			最終処分場		_	0	_	-				
			計	0	_	0	-	-				
岸	和田市貝塚	市	10 集 瀋 郷	5	_	0	-	-				
清	掃施設組	合	中間処理	6	_	0	_	_				
			最終 処 分 場	1	_	0	1	_				
L			計	12	_	0	1	-				
南	河 内 環	境	収 集 運 搬	0	_	0	_	_				
事	業組	合	中間処理	1	_	2	_	_				
			最終処分場	1	_	0	_	_				
L			計	2	_	2	1	-				
泉		掃	収 集 運 搬	0	_	0	_	-				
事	務 組	合	中間処理	6	_	0	-	-				
			最終処分場	1	_	0	_	_				
L			計	7	_	0	1	-				
北	河 内 4	市	収 集 運 搬	0	_	0	_	_				
IJ	サ イ ク	ル	中 閏 加 珥	۸	_	0	-	-				
施	設 組	合	最終処分場	0	_	0	_	-				
			計	0	_	0	-	-				
大	阪 _ 広	域	10 集 瀋 郷	0	_	0	ı	_				
環	境 施 設 組	合	中 間 処 理	6	_	0	-	-				
			最終処分場	1	_	0						
L			計	7	_	0	_	_				
± <i>k</i> -	<u> </u>		収 集 運 搬	0	_	0	_	-				
怪	方 京 田 境 施 設 組			0	_	0	1	_				
~*	- JC DX NIL	П	最終 処分場	0	_	0	1	-				
			計	0	_	0	-	_				
	部事務組合	計	収 集 運 搬	9	_	1	_	-				
			中間処理	49	_	6	1	-				
			最終処分場	14	_	1	-					
			計	72	_	8	-	_				
府	合	計	収 集 運 搬	313	668	76	355	-				
			中間処理	120	6	18	0	_				
			最終処分場	45	0	6	0	_				
L			計	478	674	100	355	311				

第2章 ごみ処理関係 1 分別収集の実施状況

令和4年3月31日時点

粗大ごみ	盟大 に な		②粗大ごみ	⑥粗大ごみ	⑪粗大ごみ	⑧粗大ごみ	③粗大ごみ・燃 えないごみ	②大型複雑ごみ	⑤粗大ごみ	⑤大型可燃ごみ	つ粗大ごみ	8粗大ごみ124456777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777777<l>7777777<th>◎粗大ごみ</th><th>③小型粗大ごみ③大型粗大ごみ</th><th>⑧ 粗 大 ご み</th></l>	◎粗大ごみ	③小型粗大ごみ③大型粗大ごみ	⑧ 粗 大 ご み
その他			[拠点回収](4数電池 ⑤蛍 光灯管・水銀体温計 ⑥マタ ニティウェア・ベビー服・子ども 服・徐本 ⑦インクカー・リッジ ⑧使用済小型家電	(8)蛍光管、乾電池、水銀体温 計等(拠点回収)		(4) (4) (4) (4) (4) (5) (5) (5) (5) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7		①有害危険ごみ①小型複雑ごみ			⑥廃乾電池(拠点回収)	[拠点回収] ⑤小型家電 ⑥蛍光管、乾電池	⑤使用済小型家電(拠点回収) 以) ⑥水銀使用廃製品(拠点回収)	[拠点回収] (①蛍光管、乾電池、水銀温度 計・体温計・血圧計 (②使用済小型家電	①簡易ガスボンベ・スプレー台
	華	(1その危熱」「その危」等の内容)	③金属製の生活用品 ⑮衣類	⑦使用済小型家電(拠点回収) ③インクカートリッジ(拠点回収)	砂古布	③雑がみ、古布	⊕ *	③古布	③乾電池、蛍光灯、水銀体温計(4世ともの、ガラス類、電球、割れた蛍光灯	③古布		A	②雑がみ	⑧古布類	
	その他			60	(2) (2) (3) (4)	0.66	4	6	334	(e)		\odot		∞	
		その他	一								4	会 発 発 ス ス イ シ シ シ シ シ シ シ シ シ シ シ シ シ シ シ シ シ			(1) 中部 の様 インラス インラス チック以 タ
	プラスチック類	77	6	<u>©</u>			9		ග		4	©	49		(i)
資源ごみ	プラス	いる。		©	6		9		(G)			©	€		(
資源		よった。		4	(B) 製回も 点以有	電視 優 (単単)	(i)	◎ 韓回	(G)	4 第回 成 点 点	(m)	(i)	€	©	金 製回も
	ガラス類	その他	ガラス カップ、 横ガラ									4	⊚		
	Ť	E びん	(i)	0)	(i)	(G)	0	©	(m)	4	(A)	49	(m)	©	9
	金属類	その他会局	<u></u> 60	<u></u>						4					
	徘	D 田	(i)	0	(i)	49	0	©	<u></u>	49	(A)	(e)	⊚	(i)	9
		その他細			© — ¥	<u></u>	4		0	(O)		0	0		
	紙類	新聞 桝井			(1) (1) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	<u></u>	4	4	0)	<u></u>		0	0	(A)	
	₩	段ポール	⊜		2	(m)	4	6	0	(m)		0	0	0	
		紙/%//	2		4 戦回点状	6	4	®	©	6		② 一拠	0	〇 製回	
ト蒸バキ					②埋立ごみ (拠点回収) ③小さな金属類 (拠点回収)	② 木蒸 「 キ「				②木蒸パみ	②セトモノ、小物金属 類、蛍光灯				②埋立ごみ ③複雑ごみ
日蒸川み					・ おご 関 撮 ①	でに対域で	①燃えるごみ	◎蒸焼ごみ	①可蒸ごみ	□■蒸ごみ	の一番にある。	も川葵同⊕	(一般にみ		① 回 蔡 (秦 やす) (1 み)
2 混合ごみ		×	15 ①普通ごみ	①生活ごみ	2	ω		2	9	9		01	9	2 ①普通ごみ	ω
佑	尔	****	作	£	中 12	₩	9 L	中 12	 	L	上 4	E	E	中 12	E
甲二			廢	mt	田 田		H	ш	世 七	類	~ 	п	大 七	*	强
七			К	擊	泚	刪片	赳	돳	岷	100	民	作	枚	茶	≺

粗大ごみ				①粗大ごみ	の粗大ごみ	を 1 出盟 6	⑦もえないごみ・ 粗大ごみ	⑥不燃物・粗大 ごみ	⑥燃える粗大ごみ、②燃えない割大ごみ	③粗大ごみ	⑦大型ごみ		⑤もえる大きな ごみ	②粗大ごみ		③粗大ごみ	⑦粗大ごみ	③大型ごみ		
その他						⑥乾電池+ライター類、⑦蛍(光灯(拠点回収)、⑧スプレー 缶(拠点回収)、⑪使用済小 型家電(ボックス回収)、⑪使 用済小型充電式電池(ボック ス回収)	[拠点回収] ⑧使用済小型家電	⑤乾電池(拠点回収)	[拠点回収] ⑥蛍光管 乾電池、水銀温度 9 計・体温計・血圧計 ⑥使用済小型家電	②乾電池、ボタン電池④せと もの、ガラス類、電球、点灯管 ⑩蛍光灯、水銀体温計等	⑥危険にみ(乾電池、蛍光 灯、スプレー缶、ライター等)				⑪ライター、充電池・乾電池 ⑬水銀使用製品			① 對光管 (拠点回収) (②乾電池 (拠点回収)		
	編表 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	備者(「その他紙」「その他」等の内容)		(「その他紙」「その他」等の内容) 		⑥その他紙製容器 ③古布			⑥古布			③スプレー缶、カセットボンベ(それ以 外の金属類は③粗大ごみ) ②古着	①新聞、雑誌、段ポール(紙容器包装類含む)、紙パック、古布(集団回収)	⑥使用済小型家電(拠点回収)⑦水銀使用廃製品(拠点回収)		④古布	⑤透明びん、⑥色付びん、⑨厚紙類、⑩古布		⑥古布	⑩古布
	その他			69		4	9			©		£9		4	e		9	画 無回		
	HIII'	その他	ププ		4		(m)	⊕	6	9								©		
	プラスチック類	トレイ				(i)	(O)	<u></u>		©					@	<u></u>		©		
資源ごみ	プラジ	と な器			6	(i)	(e)	(e)	② 点以言		○点以言	○ 作政	○様区	@		∞	○ # ¤			
		る他の		©	<u></u>	(i)	0	(a)	(B) 製回中 成改作	(i)	(型型型型) 型型 (型型) 単位 (型型) 単位 (型) 型) 単位 (型) 単位 (型) 型) 単位 (型) 型的 (型)	(S) 型型 (D) 型型 (D) 型型 (D) 型面 (② 4 章 点 数	©	©	©	 	(i)		
	ガラス類	がん その他		©	(g)	⊚	4	4	4	©	4	4	© ©	(m)	9.9	©	(a)	(a)		
		その他 び					4	9(0)		(e) (f)		⊗ ⊗	® ©		ശ					
	金属類	4		©	(in)	⊚	4	4	9	©	⊚	4	© ©	(m)	4	©	4	(a)		
		その他	、 常	9		4		0		∞	Θ			4	6					
	領	光唱 、		45		4	(G)	©		®				4	600		6	88 第 回		
	紙類	11一,半码	<u>.</u>	<u></u>		49	(G)	0		®				4	6		(i)	4		
		一		©	0	49	(G)	8	◎ 村 以 以 以	®		過 で 単 の が り で り で り で り り り り り り り り り り り り り		4				<u></u>		
不蒸ごみ						②不紊にみ		⑥不燃物・粗大ごみ	②燃えない小物		②然えないごみ	②不燃·不燃粗大ご み (飲料以外の缶、食料 と飲料以外のびん含 む)	②	②小型ごみ	②もやせないごみ	不燃ごみ(②瀬戸物 類③コップ・ガラス④ 乾電池⑤電球・蛍光 灯	②不蒸ごみ	②不燃小物		
日蒸ごみ	をご蒸回			①回燃ごみ	⊕もえるごみ	① 取然にみ	⊕もえるごみ	①回蒸げみ	(1)一般にみ	をご能田(1)	①燃えるごみ	① 可然にみ・ 回然 単大 にみ	①燃えるごみ	①普通ごみ	⊕もやせるごみ	①普通ごみ	①燃えるごみ			
1 混合ごみ		, be-		0														3 ①家庭ごみ		
柘	尔	黎		01 単 値	9 #	 - -	野市7	9	<u>₽</u>	£	∞ E	E S	4 4 5	上 4	# 13	€ 	年 8	京 二 13		
市門村				泉 佐 野	世間	爾三	河内長野	松	大	和	垣	中	羽鬼野	三	無	恒	推 推	東大阪		

粗大ごみ			②粗大 ご 組 大 に の に に の に に の に の に に に に に に に に に に に に に	(4) 組入「み・不 然「み 然」(2)	②粗大ごみ	③粗大ごみ	②粗大ごみ (不燃・粗大ごみ)	①大型ごみ・引 越ごみ	御粗大 にみ	①粗大ごみ	⑤粗大ごみ	◎粗大ごみ	③粗大ごみ(粗大ごみ・不然 (地大)(カラ)	⑤粗大ごみ	⑤粗大ごみ	⑤粗大ごみ	⑤粗大ごみ
その他	その他				(4)乾電池 (7)蛍光管(拠点回収) (8)使用済小型家電(拠点回 取) (9)使い捨てライター(拠点回収)	⑤小型使用済電池(拠点回収	(9)廃乾電池(拠点回収))危険・有害ごみ	有害にみ(⑪乾電池・⑪蛍光 億 : 灯・⑩水銀体温計) ⑪使用済み小型家電(拠点回 田 収)	有害ごみ(④乾電池・⑤蛍光 灯・⑥水銀体温計)	④機維ごみ						
1 ±	備考 (「その他紙」「その他」等の内容)		②古着、古布	製	容器包装以外のプラスチック類 (「製品プランチック類 (「製品プラン)は可然ごみ		⑧古布	⑤古布	⑤新聞 チラツ ⑥雑誌・古本、⑦そ オーカー のも振調 (報報等報告の事業) の無 を を のまた のまた (のまた) のまた (のまた) のまた (のまた) (のま	⑤新聞・チラン、⑥雑誌・その他紙類、⑧白色びん、⑨柔色びん、⑩その他色びん、『本色びん、⑩その他色びん、『古布		③本、⑧衣類、⑨小型家電	⑥紙箱、⑦紙袋、⑩古着				
	その街		Œ				8	(S)	4	®		68	2				
	ımı	その他プラ	4	Θ	⊖	® デッ プロ	©				4	Θ			9 (1)	(m)	
	プラスチック類	7.7	4	0	(e)	(i)			@			©			(G)	(m)	
資源ごみ	プラブ	ト 容器 ししょう	49	0	(e)		©		@	2		0	⊜		(Q)		Θ
資		よっぱ とり ストル	® 	0	ω	4	9	(n)	(2)		0	9	8	(n)	49	©	0
	ガラス類	ん その他 ガラス		(<u>@</u>				(9		©	0				0
		a 他 成 人 属	(G)	®	4	©	(G)	4	(I)	(1)	(C)	(G)	<u>6</u>	4	© ©	4	4
	金属類	缶 その他 金属	(Q)	© •	4 0	© ©	(G)	(m)	∞	©	(m)	4	∞	4	© ©	4	4
		そのも 台	9	•	(a) (b)	U	4	(i)	©	O	9	φ Θ	© ©	9	· ·	9	9)
		新聞 そ(雑誌 き	9		(i)		4 0			9			4 5	(e)			
	***	段ボール 新	9		(i)		4	(G)	4	4		©	(a)	©			
		新 パック	9	回	(b) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	®	過 回 切 切	(Q)		©			0				
不蒸ごみ		<u> </u>	②不蒸ごみ	(4)組入ごみ・不然ご み			4)	②不然等ごみ	② 予 蒸 ご みご う か が が か が か が か か か か か か か か か か か か	②不蒸ごみ		②不蒸にみ		②粗大・不燃ごみ			
をご凝し	内然にみ		の可蒸にあ	をご縁回①	①蒸わずじみ	<i>±</i>	(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)(型)	ŧ	受験に多いを対象にある。	①生ごみ類 (可然)	①一般家庭ごみ		で 一様 一郎		①もえるごみ	① ቴえるごみ	① ቴ <i>ኢ</i> ቆご <i>み</i>
混合ごみ																	
名図	尔	数	4 4	L	6 E	6 L	6 L	月 7	再 21	町 17	BJ 5	10	田 13	明 6	明 6	町 5	5 H
甲本			榧	秦 履	笛	大阪狭山市	倕	₩	細	蘇	囯	函	民		Ψ.	榧	千旱赤阪村
₽			岷	囙	₩	К	뗞	alf	围 哮	4mc 777	Ðέ	201 400 400 400 400 400 400 400 400 400 4	田	雪	K	原	#

2 ごみ収集の状況

令和4年3月31日時点

														干3月31	
									収集	方式			収集	形態	
市町村名						ごみの種別	平均収	シス	各	併	そ	直	委	許	そ
111111111111111111111111111111111111111						C 07 07 1 ± 711	集回数	ョテ			の				の
								ント	戸	用	他	営	託	可	他
大 阪	市		普 通	Ĵ	H		週2回		Ô	1.13		0	O		
7 192	'''					古紙・衣類	週1回		0			0	0		1
			兵 //ホ	_		空き缶、空きびん、	旭山山		0			0	0		┼
						ペットボトル、	週1回		0			0	0		
		中中で				金属製の生活用品	旭山								
		家庭系				スプレー缶・カセットボンベ類									
						容器包装プラスチック	週1回		0			0	0		+
									0				0		+
			7 0 1	ni. =*	_	拠点回収(乾電池等)	不定期		_		0	0			
			その作				不定期		0			0			
			粗大				不定期		0				0		
		事業系	混合	ご	み		不定期		0			0		0	
堺	市		生 活	Ĺ	み		週2回			0			0		
	.,.		資 源	Ť	み	缶、びん	月2回			0			0		
						小型金属	月1回			0			Ö		†
									-	0	-	1	0		+
		中皮조				ペットボトル	月2回	 	 		 		_		+
		家庭系				プラスチック製容器包装	週1回			0		_	0		—
						拠点回収(使用済小型家電)	不定期				0	0	ļ		↓
						拠点回収(インクカートリッジ)	不定期				0		0		
ĺ			拠点回	収((蛍	光管、乾電池、水銀体温計等)	不定期				0		0		
ĺ			粗大	Ű	み		不定期			0		0			1
		事業系					週6回・不定期			0			0	0	
# fo m	+		普通					0				0	0	0	
岸和田	ф		日 地		7.	Im 1 ->-	週2回	U					U		
			か 燃	_		埋立ごみ	2月1回				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		
						ペットボトル	不定期				0	0			
		家庭系				プラスチック製容器包装	月4回	0				0	0		
						空きビン・空きカン・ペットボトル	月4回	0				0	0		1
						廃食用油	年2回				0		Ö		_
			マ の は	ин <i>—</i> °	2,	<u>廃</u> 良用油 廃乾電池					0				+
			2 07				不定期				_	0			
			den I		_	廃蛍光灯	2月1回				0	0			
			粗大				不定期		0			0			
		車業玄	混合	ご	み		不定期		0					0	
		事業系	資 源	ご	み		不定期		0					0	
豊 中	市		可燃	Ĺ	み		週2回			0		0	0		
	•		不 燃	Ť	み		4週毎			0		0	0		
ĺ			省 源		H	紙・布	2週毎			0		0	<u> </u>		1
			~ ""	_				0				0	1		+
ĺ						ガラスビン	2週毎	U		_	_		_		+
		 -				ペットボトル	4週毎/月1~2回			0	0	0	0		₩
		家庭系				空き缶	2週毎	ļ		0		0	ļ		ـــــــ
ĺ						プラスチック製容器包装	週1回			0		0	<u></u>	<u></u>	
						その他(小型家電)	週1~2回				0	0			
						その他(水銀使用廃製品)	週1~2回				0	0			
ĺ			危険	ご	み	ID (71794 IA/13/064X HH/	2週毎			0		Ō			†
			粗大							0		⊢	0		
ĺ	ŀ		可燃										<u> </u>		
							週6回・不定期			0				0	
		事業系	小然		01		不定期			0				0	
			資 源				不定期			0				0	
池 田	中	_	可燃	ご	み		週2回		0			0	0		
ĺ			資 源	Ĵ	み	紙類	月1回		0]	0		
						段ボール	月1回		0				0		
						その他紙	月1回		0				0		1
		家庭系				ペットボトル	月2回		0			0	Ť	 	+
								-		-	-		1	-	+
						トレイ	月2回		0		-	0	_		+
			de-			びん・缶	月2回		0			0	0		4
	Į		粗大	ご	み	不燃ごみ	月1回		0				0		
		車業で	混合	ご	4		不定期							0	
		事業系	資 源	ご	4		不定期							0	

収集方式	<u>.</u>		巾隹	形態	
平均収 シフ タ は		直	委	許	そ
■ 市町村名 ごみの種別	آ ا	旦	女	ēΤ	の
		営	託	可	他
吹 田 市 「可燃ごみ 週2回 〇	1 165	Ō	O	-,	165
不 燃 ご み 月1回 O		0	Ö		
資源ごみ 紙パック 月2回 O		0	0		
缶 月2回 O		0	ō		
家庭系 びん 月2回 〇		0	0		
ペットボトル 週2回	0	Ö	0		
古紙・古布 月2回 〇		0	Ō		
その他ごみ 月1回 O		Ö	0		
粗 大 ご み 月1回 〇		0	0		
東北 可燃ごみ 不定期 〇			Ū	0	
事業系 可燃ごみ 不定期 O 資源ごみ 不定期 O				0	
泉 大 津 市			0		
資 源 ご み びん・缶等 月2~3回 O			0		
ペットボトル 週1回 〇			0		
古紙類 月2回 〇			0		
世ともの・ガラス類 月2~3回 O	\bot		0		
粗 大 ご み 不定期 〇			0		
事業系 可燃ごみ 不定期 〇				0	
事業系 可燃ごみ 不定期 〇 資源ごみ 不定期 〇 高 槻 市 可燃ごみ 週2回 〇 高 槻 市 可燃ごみ 週2回 〇				0	
高 槻 市 可燃ごみ 週2回 〇			0		
不 然 こ み 月1回 〇	\bot	0			
資源ごみ <u>缶 月2回 O</u>		1	0		
家庭系 びん 月2回 〇			0		
ペットボトル 月2回及び不定期 〇	0	0	0		
紙類 月2回 〇	\bot		0		
粗 大 ご み 月1回 〇			0		
事業系 混 合 ご み 不定期 O 資 源 ご み 不定期 O				0	
				0	
貝塚市 可燃ごみ 週2回 〇		0	0		
資源 ご み ペットボトル 週1回 C		1	0		
家庭系 その他プラ 週1回 〇		+_	0		
びん・缶 月2回 C		0	0		
その他ごみ (廃乾電池) 不定期	, 0	0			
粗大ごみ・不燃ごみ 不定期 へ	,	0	0		
混合ごみ 不定期 事業系 資源ごみ 不定期 O				0	
			0	0	
守 口 市 可燃ごみ 週2回 〇 資源ごみ 価額1回 〇	+-	1	0		
	$+\!-\!-$	+	0		
ペしまし 191日 〇	+-	+	0		
	0	+	0		
古紙 月2回 〇 古布 月2回 〇	0	+	0		
<u> 百布 月2回 </u>	+	+	0		
TeOff 10 10 10 10 10 10 10	+	+	0		
				0	
事業系 可燃ごみ 不定期 O 資源ごみ 不定期 O				0	
枚 方 市 可燃ごみ 週2回 〇		0	0		
資源ごみ 缶、びん・ガラス類 月2回 O	\dashv	0			
	\neg		_		
		0	0		
古紙 月2回 〇			0		
その他 使用済小型家電 不定期	0	0			
水銀使用廃製品 不定期	0	0			
粗大ごみ 不定期 〇		0	0		
事業系 可 燃 ご み 不定期 〇				0	
茨 木 市 混合ごみ 週2回 〇		0	0		
資源ごみ びん・缶 月2回		0			
		0			
【		0			
粗大ごみ 小型粗大ごみ 月1回 〇		0	0		
大型粗大ごみ 月1回 〇		0	0		
A				0	

						旧隹	方式			旧生	形態	
			A	平均収	シス	各	併	そ	直	委	許	そ
市町村名			ごみの種別	集回数	ョテ		וע	o o	<u> </u>	-	п	o O
				未四奴	νĺ	戸	用	他	営	託	可	他
八尾市		可燃(燃やす) ごみ	週2回		,	Ö	ے ا	Ö	до	.,	ے ا
		不燃ごみ		第5水曜日			Ö		Ö			
			複雑ごみ	月1回			0		0			
			簡易ガスボンベ									
	家庭系		・スプレー缶	週2回			0		0			
			ペットボトル	月1回			0	0	0			
		Z 111 C 07	びん・缶	月2回			0		0			
			容器包装プラスチック	週1回			0		0			
		粗大ごみ		不定期		0			0			
	重	可燃ごみ		不定期			0		0		0	
泉佐野市		可燃ごみ		週2回			0			0		
水性野巾		資源ごみ	新開	月2回			0			0		
		, = 1,	雑誌	月2回			0			0		
			段ボール	月2回			0			0		
			紙パック	月2回			0			0		
			その他紙	月2回			0			0		
	家庭系		古布	月2回			0			0		
			びん	月2回			0			0		
				<u>月2回</u> 月2回			0			0		
			金 … し ギ し !!				0			0		
			ペットボトル その他プラ	月2回 週1回			0			0		
		正樹 ➡ 7. da				0				0		
		不燃ごみ、料理をごみ、料理をごう	出入こか	不定期		0				U	0	
	事業系	混 合 ご み 資 源 ご み		週2回		0					0	
		可燃ごみ		月2回	\sim					\sim	U	
富田 林市		可燃こみ	«п . °	週2回	0				0	0		
		貝 源 こ の		月1回	0				0			
	家庭系		ペットボトル	月2回	0				0	0		
			その他プラ	月2回						0		
		粗大ごみ	びん・缶	月2回	0				0			
	-	1 - 7 - 7		月1回	U	0				0	-	
	事業系	もえるこみ 資 源 ご み		週2回		0				U		
		可燃ごみ		不定期	_	U			0	\sim		
寝屋川市		可燃こみ		週2回	0				0	0		
		予ルーの	ペットボトル・その他プラ	月2~3回	0				0 0	0		
		見ぶこの	ハットホトル・その他フフ ナ紅 - ナ左	週1回	0				0	0		
	家庭系		古紙・古布 びん・缶	週1回	0				0	0		
	办 庭术		乾電池+ライター類	月2回	0				0	0		
				月2~3回	U				U	0		
			<u>蛍光灯</u>	月7回				0		0		
		粗大ごみ	スプレー缶	月7回		0		0	0	U		0
		A -		不定期		0		U	U		0	U
	事業系	可燃ごみ資源ごみ		<u>不定期</u> 不定期		0					0	
词 中 트 町 +		<u>貝 源 こ み</u> 可 燃 ご み			\sim					\sim	U	
河内長野市	1	音 酒 ご ユ	ペットボトル	週2回	0					0	1	
		ス //ホ L か	ヘットホトル その他プラ	<u>月1回</u> 月2回	0					0		
	家庭系				0					0		
	ふ 庭不		古紙・古布 びん・缶等	月1回	0					0		
		ア の 44	拠点回収(使用済小型家電)	月1回 不完期				0	0			
				不定期	0					0		
		粗大ごみ、7	[、] 燃こみ (普通ごみ)	月1回	U	0				0		
	事業系	資源ごみ	(百进しの)	<u>週2回</u> 月4回		0				0		
松原市	-	可燃ごみ		<u>月4回</u> 週2回			0		0	0		
松原市		音 酒 ご ユ	プラスチック容器包装				0		0			
		見ぶこの	ノフヘナツク谷奋己装	週1回			U		U			
	家庭系		びん、缶、ペットボトル、小型 金属類	2週1回			0		0			
	かぬれ		紙類	2週1 <u>回</u> 2週1回			0		0			
		その他ごみ	(哲霊池)					0	0			
		不燃物・粗力					0	<u> </u>	\vdash	0		
ĺ		可燃ごみ		不定期		0	J				0	
	事業系	可 燃 ご み 粗 大 ご み				0					0	
大 東 市		可燃ごみ		<u> </u>			0			0		
		燃えない小物					0			0		
		<u>燃えない小物</u> 資 源 ご み	ME IS W. A					0		0		
	家庭系			月2回			0			0		
	ふ 庭不		ペットボトル+その他プラ 缶・びん	週1回			0			0		
		粗大ごみ	山・ひん	月1回 不完期			0		_	0		
		八 こ か		不定期			0		0	0	-	
	車業で	可燃ごみ	燃えないごみ	不定期 週2回・週6回		0	J			0		
	尹禾术			. 변 · 변 · 변 · 변 · 변 · 변 · 변 · 변 · 변 · 변						U		

								収集	カポ			収集	形態	
Ι.	-					平均収	シス	各	併	そ	直	委	許	そ
	市町村名				ごみの種別	集回数	ョテ			o o				o o
							ント	戸	用	他	営	託	可	他
和	泉	市		可燃ごみ		週2回			0			0		
				資源ごみ	缶・ビン・乾電池	月2回			0			0		
					スプレー缶等	月2回			0			0		
					せともの・ガラス類等	月2回			0			0		
			家庭系		ペットボトル	月2回			0			0		
					プラボトル・白色トレイ	月2回			0			0		
					古着	月2回			0			0		
				粗大ごみ	紙類	月2回			0			0		
				租 人 こ みその他ごみ		不定期			00			0		
				可燃ごみ	(電光灯)	不定期		0	U			U	0	
				資源ごみ	午 - 111/	不定期 不定期		0					0	
			事業系	<u> </u>	<u>出・ひん</u> ペットボトル	不定期		0					0	
			テベバ		紙類	不定期		0					0	
				臨時ごみ	小以 大良	不定期		0					0	
箕	面	市		可燃ごみ		週2回		Ū	0		0	0		
	,	.,,		不燃ごみ		月2回			0		0			
1				資源ごみ	缶	月2回			Ō		Ō	0		
1			家庭系		びん	月2回			0		0	0		
1					ペットボトル	月2回			0	0	0			
1				その他ごみ	危険ごみ	月2回			0		0			
				粗大ごみ		月2回			0		0			
			事業系	可燃ごみ		不定期		0					0	
柏	原	市		可燃ごみ		週2回			0			0		
				資源ごみ		不定期				0	0			<u> </u>
			家庭系		ペットボトル	不定期			_	0	0	_		—
				→ ₩ → 7.	びん・缶	月1.5回			0			0		
				不 燃 こ み 可 燃 ご み	(粗大ごみ含)	月1回		^	0			0	^	
			中央で	可燃こみ不燃ごみ		不定期		0					0	
			尹未术	資源ごみ		不定期 不定期		0					0	
จจ	曳 野	+		可燃ごみ		週2回		O	0			0	U	
44	戈 玎	Ш		可 燃 ご み 不 燃 ご み		2ヶ月1回			0			0		
			家庭系	予源ごみ	ペットボトル	週3回				0	0			
			73.12	,	びん・缶	月1回			0	Ŭ		0		
				粗大ごみ		2ヶ月1回			0			0		
			事業系	混 合 ご み 資 源 ご み		不定期				0			0	
			尹未术	資源ごみ		不定期				0			0	
門	真	中		可燃ごみ		週2回			0		0	0		
				不燃ごみ		月1回			0		0	0		
				資源ごみ	ペットボトル	月2回			0		0	0		
			家庭系		容器包装プラスチック	週1回			0		0	0		
1					びん・缶	週1回			0 0		0	0		
1				粗大ごみ	新聞・雑誌・古布	月1回			0		0	0		-
1				IND 3		週1回		0	J		U		0	
			事業系	可燃ごみ資源ごみ		不定期 不定期		0					0	
摂	津	市		可燃ごみ		週2回			0		0	0		
155	/ +	111		不燃ごみ		月2回			0		0	0		<u> </u>
1				資源ごみ	段ボール	月1回	0				0			
1					新聞・広告類	月1回	0				0			
1					雑誌・本・厚紙(雑がみ)	月1回	0				0			
1			家庭系		古着・古布	月1回	0				0			
1			办 匹术		缶	月2回	0					0		
1					びん	月2回	0					0		
					ペットボトル	月2回	0					0		
1					食品トレイ	月2回	0				0			
1				その他ごみ	(乾電池・ライター)	週2回	_		0		0	0		
1				- th -> 1	(水銀使用製品)	月1回	0			^	0			
1			事業系	可燃ごみ資源ごみ		不定期				0	0		0	
÷		<u> </u>		可燃ごみ		不定期		0		U	0	0		
高	石	市		一旅にか		週2回 月2回		0				0		
1			家庭系	~ 派こみ	ペットボトル	月2回~3回		0				0		
1			ハルニバ). "" _ "	プラスチック製容器包装	月2回~3回 月2回~3回		0				0		
1				粗大ごみ	ノステラノ教台語已表	<u>月2回~3回</u> 予約		0				0		
1			+	** 17 -		不定期		0				Ť	0	
1			事業糸	晋通こみ資源ごみ		不定期		0					0	
				貝源こみ		个 定期		O					O	

市助村名							1	加生	+ +		l	巾生	工人台台	
# 日本						亚杓巾	÷, 7			マ	古			チ
藤 井 寺 市 家庭系	市町村名				ごみの種別			台	171	-	旦	安	計	
# 分 申 市						耒凹剱		-	m		一	≑1 .	ㅋ	
# 本	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	+		燃えるごみ		囲り回			т	16	一		HJ	166
乗展系	脉 井 寸 「	נוו						0						-
対点				音 頂 ご み	左							-		-
振振 月1回 〇 〇 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○		١,		英 /// C 0/										
報大 ごみ 1月回 1月回			水 处水											
# 技								0				0		-
有機				4月 士 ご み	ヘットホトル									-
事業素 不差に 20												U		
無 大 阪 市		1.	車業玄	可燃ごの										
東 大 阪 市		1												
	± + r	=						U					0	
東京 (本) (ボットボトル 月2回 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	果大阪「	ф		水 ロ こ の								_		
家庭系 扱バック 競技・ル 工大でお 工力・プラン・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー				7 旅 こ の	.0 1 12 1 11				0			0		-
接				貝原この			0							
操作		Ι.	中应不						0		0	U		
選先性・電池 不定期 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○		1	豕 姓杀											
担 大 ご み 大 阪 狭 山 市 本文														
照 大 C み 大型ごみ (可燃・不燃ごみ) 不定期 〇 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○							_			U				-
# 本				\(\sigma \pm \rightarrow \sigma			U							
東 南 市 市		L						_	O		O		_	
東 南 市 市		-	事業系	混合 こみ										
不度 こみ		_						O	_		_		O	
家庭系 遊園	泉 南 ī	市		可燃こみ					0					
家庭系 会性であり、1000000000000000000000000000000000000				か 燃 こ み	Cost stee			U	_					
家庭系 容器ブラ・トレイ 週1回 〇				質 源 こ み										
家庭系 近ん・缶 月2回 ○ <td< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>														
DAA · 由 方色 DA DA DA DA DA DA DA D			家庭系											
その他ごみ 軟電池・ライター・蛍光灯・体 不定期 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			2002						_					
組大 ごみ 不定期 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇				マのルデル	古看、古布	月1回			0		O			
組大 ごみ 不定期 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇				その他こみ	乾電池・ライター・蛍光灯・体	不定期		0			0			
# 素系 混合 ご み					温計 (水銀)	1 7.2.77								
四條 畷市 可燃 ごみ 資源 ごみ 資源 ごみ 資源 ごみ でットボトル・その他ブラ 週1回 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○		L		粗大ごみ							0			
四條 畷市 可燃 ごみ 資源 ごみ 資源 ごみ 資源 ごみ でットボトル・その他ブラ 週1回 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			事業系	混合ごみ										
資源 ごみ ペットボトル・その他ブラ 週1回 〇 ○			, ,,,,,,,	資源ごみ				0					0	
家庭系 びん・缶 月2回 〇 〇 〇 その他ごみ 紙パック 不定期 〇 〇 ○ 東来系 東来系 預鑑ごみ 月1回 〇 ○ ○ 事来系 養源ごみ 月2回 ○ ○ ○ 燃やすごみ 月2回 ○ ○ ○ ○ 新聞・雑誌・ダンボール等 月2回 ○ ○ ○ マットボトル・ブラスチック製 週1回 ○ ○ ○ 老の他ごみ 世代学 週1回 ○ ○ ○ その他ごみ 世代音の・シャースを期 ○ ○ ○ ○ 本来系 可燃ごみ 月1回 ○ ○ ○ 事業系 可燃ごみ 月1回 ○ ○ ○ 本来を期 ○ ○ ○ ○ ○ 本来を 可燃ごみ 月1回 ○ ○ ○ 本の他金属類 月1回 ○ ○ ○ ○ 本の他プラ 月1回 ○ ○ ○ ○ 本の他プラ 月1回 ○ ○ ○ ○ 本の他プラ 月1回 ○ ○ ○ ○ 本の他のプラ 月1回 ○ ○ ○ ○ 本の他のプラ </th <th>四條畷市</th> <th>市</th> <th></th> <th>可燃こみ</th> <th></th>	四條畷市	市		可燃こみ										
家庭系 その他ごみ 紙バック 不定期 ○ ○ ○ ○ ○ ○ □ <th></th> <th></th> <th></th> <th>頁源こみ</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>_</th> <th></th> <th></th>				頁源こみ								_		
整電池 不定期 ○ ○ ○ 日日 日日 日日 日日 日日 日日		Ι.	中应不	スのサデル	ひん・缶				0			0		
強光管 不定期 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○		1	豕 姓杀	ての他こみ										
相大ごみ、不燃ごみ 月1回														
事業系 資源ごみ 資源ごみ 資源ごみ 資源ごみ 資源ごみ 新聞・雑誌・ダンボール等 ベットボトル・ブラスチック製 容器包装 毎年にジ・乾電池 月2回 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇										0	0			
交野市 機然やすごみ 資源ごみ 新聞・雑誌・ダンボール等 宗庭系 月2回 月1回 月2回 日 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		-		- 141 A								U		
交野市 瀬宮田 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		-	事業系	り添こみ										
資源ごみ 紙パック 月1回 〇 〇 〇 新聞・雑誌・ダンボール等 ペットボトル・ブラスチック製 容器包装 週1回 〇 〇 を器包装 毎・ビン・乾電池 月2回 〇 〇 その他ごみ 世代音の世界済み小型家電 使用済み小型家電 使い捨てライター 週1回 〇 〇 相大ごみ 月1回 〇 〇 〇 本業系 可燃ごみ 資源ごみ 週2回 〇 〇 〇 本版が少ク 月4回 〇 </th <th>÷ m2</th> <th>_</th> <th></th> <th>貝パしか</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>U</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>U</th> <th></th>	÷ m2	_		貝パしか					U				U	
家庭系 新聞・雑誌・ダンボール等	父 野 「	ф		※ ピリこか	«п . ° Б					_		U		
家庭系 窓庭系 週1回 〇				貝 侭 こ み						U				U
家庭系 容器包装 週1回 O 右・ビン・乾電池 月2回 O O その他ごみ 蛍光管 週1回 O O 使用済み小型家電 週5回 O O O 粗大ごみ 月1回 O O O 本業系 可燃ごみ(生ごみ等) 不定期 O O O 資源ごみ 紙パック 月4回 O O O 水ットボトル 月1回 O O O O 水少トボトル 月1回 O O O O 水の他金属類 月1回 O O O O 本の他プラ 月1回 O O O O 粗大ごみ 月1回 O O O O O											U			
家庭系 缶・ビン・乾電池 月2回 〇 〇 その他ごみ 蛍光管 週1回 〇 〇 使用済み小型家電 週5回 〇 〇 模は捨てライター 不定期 〇 〇 粗大ごみ 月1回 〇 〇 可燃ごみ 一 一 〇 〇 資源ごみ 紙パック 月4回 〇 〇 トレイ 月1回 〇 〇 でん・缶 月4回 〇 〇 その他金属類 月1回 〇 〇 その他プラ 月1回 〇 〇 和大ごみ 月1回 〇 〇						週1回	0					0		
その他ごみ 蛍光管 週1回 〇 〇 使用済み小型家電 週5回 〇 〇 検い捨てライター 不定期 〇 〇 粗大ごみ 月1回 〇 〇 事業系 可燃ごみ(生ごみ等) 不定期 可燃ごみ 週2回 〇 〇 資源ごみ 紙パック 月4回 〇 〇 ポットボトル 月1回 〇 〇 トレイ 月1回 〇 〇 びん・缶 月4回 〇 〇 その他金属類 月1回 〇 〇 その他プラ 月1回 〇 〇 和大ごみ 月1回 〇 〇		- [家庭系			月2回	0				0			
使用済み小型家電 使い捨てライター 粗大ごみ 週5回 不定期 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇				その他ごみ	世光管					0				
使い捨てライター 不定期 〇 粗大ごみ 月1回 事業系 可燃ごみ(生ごみ等) 不定期 大阪狭山市 可燃ごみ 変展系 紙パック 月4回 ボットボトル 月1回 トレイ 月1回 びん・缶 月4回 その他金属類 月1回 その他プラ 月1回 小型使用済電池 不定期 粗大ごみ 月1回														
粗大ごみ 月1回 O O O O O O O O O														
事業系 可燃ごみ (生ごみ等) 不定期 〇 大阪狭山市 可燃ごみ 資源ごみ 経パック 月4回 日本のトボトル 月1回 トレイ 月1回 日本の他金属類 その他プラ 小型使用済電池 〇 〇 報大ごみ 月1回 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日				粗大ごみ	10: 11: / / /				0					
大阪狭山市 可燃ごみ 資源ごみ 経パック 週2回 〇 〇 〇 家庭系 紙パック ペットボトル トレイ びん・缶 その他金属類 その他プラ 小型使用済電池 月1回 月1回 日 7 〇 〇 〇 粗大ごみ 月1回 〇 〇 〇		1			とごみ等)			0					0	
資源ごみ 紙パック 月4回 〇 〇 ペットボトル 月1回 〇 〇 トレイ 月1回 〇 〇 びん・缶 月4回 〇 その他金属類 月1回 〇 その他プラ 月1回 〇 小型使用済電池 不定期 〇 粗大ごみ 月1回 〇	大阪狭山市			可燃ごみ							0	0		
家庭系 パットボトル トレイ びん・缶 その他金属類 その他プラ 小型使用済電池 月1回 月1回 月1回 ステクトラ 月1回 ステクトラ 月1回 ステクトラ 月1回 ステクトラ カースを期 り り り り り り り り り り り り り り り り り り り				資源ごみ	紙パック		0				0			
家庭系 トレイ 月1回 〇 〇 びん・缶 月4回 〇 〇 その他金属類 月1回 〇 〇 その他プラ 月1回 〇 〇 小型使用済電池 不定期 〇 粗 大 ご み 月1回 〇 〇								0				0		
びん・缶 月4回 〇 その他金属類 月1回 〇 その他プラ 月1回 〇 小型使用済電池 不定期 〇 粗 大 ご み 月1回 〇												0		
その他金属類 月1回 その他プラ 月1回 小型使用済電池 不定期 和 大 ご み 月1回		- []	家庭系				0							
その他プラ 月1回 〇 小型使用済電池 不定期 〇 粗 大 ご み 月1回 〇								0						
小型使用済電池 不定期 〇 粗 大 ご み 月1回 〇												0		
粗 大 ご み 月1回 〇 〇										0				
								0			0			
		_ [事業系	可燃ごみ		週6回		0					0	

								収集	方式			収集	形態	
_	市町村名	,			ごみの種別	平均収	シス	各	併	そ	直	委	許	そ
'	ביינית נייינו	1			このテリク作星がリ	集回数	ョテ			の				の
							ント	戸	用	他	営	託	可	他
阪	南	市		可燃ごみ	k	週2回			0		0			
				資源ごみ		不定期				0	0			
					段ボール	月2回			0		0			
					その他紙	月2回			0		0			
			家庭系		ペットボトル	月2回			0		0			
					その他プラ	週1回			0		0			
					びん・缶	月2回			0 0		0			
				フ の /sh デ フ.	古布 (京村原沙笠)	月1回			0	0	0			
				粗 大 ご み	<u>(廃乾電池等)</u>	不定期		0		0	0	0		
				混合ごみ		不定期		0				U	0	
			事業系	資源ごみ		不定期 不定期		0					0	
島	本	町		可燃ごみ		週2回	0	0				0	0	
与	4	щј		不燃ごみ		月1回	0					0		
				, ,,m _ 0)	缶	月1回	0					0		
			家庭系	資源ごみ	出 ・ 紙類、ペットボトル等	月1回	0					0		
					びん	月1回	0					0		
				危険、有害		月1回	0					Ö		
				粗大ごみ	 , k	不定期		0				0		
			ま ※ 不	混合ごみ		不定期		0					0	
			事業系	資源ごみ	k	不定期				0			0	
豊	能	町		可燃ごみ	.	週2回			0		0			
		-		不燃ごみ	k .	月1回			0			0		
				資源ごみ	新聞・チラシ				0			0		
					雑誌・古本				0			0		
					ダンボール	月1回			0			0		
					紙パック	7.6			0			0		
					その他の紙類				0			0		
					古布類				0			0		
					缶	月1回			0			0		
			家庭系		びん (無色, 茶色, その他の色)	月1回			0			0		
					ペットボトル	月4回			0			0		
					容器包装プラスチック類	月4回			0			0		
					植木剪定くず	月1回			0		0			
					食用廃油	(拠点回収)				0				0
					使用済み小型家電	(拠点回収)				0	0	0		
				光灯、水銀	筒型乾電池、蛍光灯・電球型蛍 式体温計・温度計・湿度計)	月1回			0			0		
				粗大ごみ	k	不定期			0		0			
			事業系	- Irv ,		不定期		0					0	
能	勢	町		可燃ごみ		週2回	0				0	0		
				不燃ごみ	<u>.</u>	1回/2ヶ月	0				0	0		
				資源ごみ		月1回	0					0		
					段ボール	月1回	0					0		
					その他紙類	月1回	0					0		
			家庭系		缶	月1回	0					0		
					びん	月1回	0 0					0 0		
					ペットボトル	月1回	0					0		
					容器包装プラ	週1回							-	
				右 宝 ご プ	古布・古着	1回/2ヶ月	0				0	0		
				粗大ごみ	・ 蛍光灯・水銀体温計・乾電池 ・	1回/2ヶ月		0			U	0		
				祖人この		月1回		0				J	0	
			事業 系	可燃ごめ		不定期		0					0	
			ナベバ	資源ごみ		不定期 不定期		0					0	
				貝原しの		个正别		U					U	

								収集	方式			収集	形態	
— -	Π +-+ <i>Δ</i> -7				≓7. ○ 拜 即	平均収	シス	各	併	そ	直	委	許	そ
ф	町村名				ごみの種別	集回数	ョテ			の	_			の
							ント	戸	用	他	営	託	口	他
忠	岡	町		可燃ごみ		週2回		0				0		
				資源ごみ	ペットボトル	月2回		0				0		
			家庭系		びん・缶	月4回		0				0		
				その他ごみ		月4回		0				0		
				粗大ごみ		不定期		0				0		
			事業系	混合ごみ		不定期		0					0	
				資源ごみ		不定期		0					0	
熊	取	町		可燃ごみ	Tr	週2回	0					0		
				資源ごみ		月2回	0					0		
					段ボール	月2回	0					0		
					その他紙	月2回 月2回	0					0		
					<u>缶</u> びん	月2回	0					0		
			家庭系		ペットボトル	月2回	0					0		
					その他	月2日								
					(プラスチック製容器包装)	週1回	0					0		
					その他(衣類)	月2回	0					0		
					その他(小型家電)	不定期				0	0			
				粗大・不燃こ	<u></u>	不定期			0			0		
			事業系	可 燃 ご み 資 源 ご み		不定期		0			0		0	
						不定期		0			0		0	
田	尻	町		可燃ごみ	Itana	週2回		0				0		
				資源ごみ		月2回		00				0		
					雑誌	月2回		0				0		
					段ボール	月2回		0				0		
					紙パック その他紙	月2回 月2回		0				0		
			家庭系		古着	月2回		0				0		
					びん	月2回		0				0		
					缶	月2回		0				0		
					ペットボトル	月2回		0				0		
					容器包装プラスチック	週1回		0				0		
				粗大ごみ・7	下燃ごみ	不定期		0				0		
				可燃ごみ		不定期		0				0		
岬		町		可燃ごみ		週2回			0			0		
				資源ごみ		週2回			0			0		
			家庭系		その他紙	週2回			0			0		
					ペットボトル	月2回			0			0		
				den I de de	びん・缶	月2回		_	0			0		
				粗大ごみ、7	ト燃 こみ	不定期		0				0		
			事業系	混合ごみ資源ごみ		不定期 不定期		0					0	
太	子	町		可燃ごみ		週2回	0					0	U	
^	J	щј		資源ごみ	びん・缶	月2回	0					0		
					金属類	月2回	0					0		
			家庭系		ペットボトル	月1~2回	0					0		
					プラスチック製容器包装	月2回	0					0		
			<u></u>	粗大ごみ		月2回	0					0		
			事業系	可燃ごみ		週2or6回		0				0		
河	南	町		可燃ごみ		週2回			0			0		
				資源ごみ		月1回	0					0		
			家庭系		ペットボトル	月2回	0					0		
				\u00e4m = 1>	その他プラ	月2回	0					0		
				粗大ごみ		月1回	0					0		
			事業系	可燃ごみ		不定期		0				0		
	+ "-			<mark>資源ごみ(缶</mark> 可 燃 ご み	・ひんのみ)	月1回		0				0		
千 早	亦阪	. 村		引然こみ	ペットボトル	週2回	0					0		
			家庭系	貝 帰 こ み	ベットボトル びん・缶	月1回	0					0		
			かたボ		ひん・缶 容器包装プラスチック	月1回 月2回	0					0		
				粗大ごみ	谷命已衣ノノヘナック	月2回 月1回	0					0		
				混合ごみ		週2回		0				0		
			事業系	資源ごみ		月1回		0				0		
						,,. <u>,</u>								

3 ごみ処理手数料の状況 (1)生活系ごみ

(1) 生活系ごみ 令和4年3月31日時点

	(1) 生活			令和4年3月31日時点
	町 村 ・ - 務 組 合		N 集しか	直接搬入ごみ
す 大	<u>物</u> 版		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円/10kg - 毎日収集 270円/10kg - 粗大ごみ1個につき1,000円以内で市規則で定める額 (品目ごとに200円、400円、700円、1,000円)	90円/10kg
堺		市	継続的ごみ(週6回収集) 36L容器1日1個 月3,100円 臨時的ごみ 1t又は2㎡ 8,800円 12,200円(破砕施設を使用するもの) 粗大ごみ(品目ごとに400円、800円、1,200円、1,600円、2,000円)	100kgまで1,100円。100kgを超える場合は10kgごとに110円 100kgまで1,700円。100kgを超える場合は10kgごとに170円(破砕施設を使用するもの)
岸	和 田	市	普通ごみ 指定袋 45L袋1枚45円、30L袋1枚30円、20L袋1枚20円、10L袋1枚10円 粗大ごみ 45L袋または3辺の長さが3m以内 500円 上記を超えるもの 1,000円	70kg以下は1,000円、70kg超は120円/10kg
豊豆	中	市	臨時ごみ 収集運搬および処分10kgまでごとに170円 (重量の認定が困難な場合、容器3㎡につき重量1,000kgに換算) 粗大ごみ 収集運搬および処分 (定日に排出するもの 300円、600円、1,200円、1,800円。 臨時に排出するものは、1.5倍設定。450円、900円、1,800円、2,700円)	105円/10kg
池	田	市	①燃えるごみ 10L袋1枚8円、20L袋1枚16円、30L袋1枚24円、40L袋1枚32円 (2燃えないごみ 10L袋1枚50円、20L袋1枚100円、30L袋1枚150円 (3)粗大ごみ(シール 1枚300円) 長辺が1.5m以内 シール1枚 長辺が1.5mを超えるもの シール2枚 (4)臨時ごみ 120円/10kg又は3,000円/㎡	60円/10kg
吹	田	市	臨時ごみ ア 軽トラックで運搬することができる量以下であるときは、2,500円 イ アに規定する量を超え、2トン車で運搬することができる量以下 であるときは、5,000円 ウ イに規定する量を超え、3.5トン車で運搬することができる量以下 であるときは、7,500円 エ ウに規定する量を超えるときは、アからウまでに定める額を基準 として市長が定める額	70円/10kg
泉	大 津	市	可燃ごみ 指定袋制 7. 5L袋1枚7円50銭、15L袋1枚15円、30L袋1枚30円、45L袋1枚45円 粗大ごみ(シール 1枚500円) - 45L袋1個又は、3 辺の合計3m未満のもの 1 個につき500円 - 上記以外のもの1個につき1,000円 臨時ごみ【収集運搬料金】 2t車10,000円+税 臨時ごみ【ごみ処分手数料】 (2t車1台につき) 7,500円 (税込)	150円/10kg
	lin.		(2t車1台に満たない場合) 査定した額	100 (0)
高	槻		臨時ごみ 2,720円/㎡	40円/10kg
貝	塚	市	粗大ごみ (シール制) 3辺の長さが3m以下 500円 3辺の長さが3m起過 1,000円 不燃ごみ 指定袋45L 500円/枚、指定袋20L 250円/枚 有定袋45L 20円/枚、指定袋30L 15円/枚 指定袋20L 10円/枚	70kg以下は一律1,000円 70kgを越える場合、10kg毎に120円加算
守	П	市	粗大ごみ (処理券制) 規則で定めるもの以外 300円/10kg 規則で定めるもの 300円~1,800円 多量排出ごみ 8,000円/1台 2台目以降4,000円 動物の死体 3,500円/匹 (ペットのみ)	可燃ごみ 90円/10kg 粗大ごみ(処理券制) 規則で定めるもの以外 300円/10kg 規則で定めるもの1点1,800円以内で品目ごとに規則で定める額 動物の死体 3,000円/匹(ペットのみ)
枚	方	市	大型ごみ 品目ごと/円 (300~1,800円) 臨時ごみ 基本料金 1,200円/回 品目ごと/円 (300~1,800円) 動物の死体 1,200円/体 (ペットのみ)	粗ごみ 300円/5点 45L以下の袋、3辺の合計が1.3m以内の段ボール箱、 または1.5m以下のひもくくりのものを1点とする。 大型ごみ 品目ごと/円 (300~1,800円)
茨	木	市	臨時ごみ 60円/10kg 動物の死体 2,000円/体 (飼養者不明のもの除く、収集運搬1,000円/体、処分1,000円/体)	60円/10kg 動物の死体 1,000円/体 (飼養者不明のもの除く、収骨を行わない場合) 5,000円/体 (飼養者不明のもの除く、収骨を行う場合)
八	尾	市	粗大ごみ 400円/点 ※ただし、3辺の長さの合計が3メートルを超えるものについては800円/点 臨時ごみ 20,000円/2トン車1台	200円/10kg (破砕及び選別を伴う場合) 100円/10kg (破砕及び選別を伴わない場合)

				収集ごみ	直接搬入ごみ
事泉	<u>務</u>	組 合 野			
ж	141	±γ	ų	可燃ごみの処理 50L用指定袋1個50円 20L用指定袋1個20円 30L用指定袋1個30円 10L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 45L袋1個又は3辺の長さの合計が3m未満のもの1個 500円 臨時的なごみの処理 12,000円(2t車1車)、6,000円(軽四輪車1車)	55kg未満500円、以後10kg増すごとに100円加算
個	Ħ	林	市	指定枚数 (シール) を超える場合 もえるごみ 30L用50円/枚、45L用100円/枚 粗大ごみ 500円/枚 臨時ごみ 100kgまで2,540円、100kgを超える10kgごと150円	
寝	屋	Ш	규	臨時ごみ 270円/10kg 動物の死体 1,000円/個	130円/10kg 動物の死体 500円/個
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 臨時収集 6,000円 (2t車荷台の1/4の嵩当り)	
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、パッカー車満載で18,000円	90円/10kg
和		泉		臨時ごみ 許可業者が収集、2t車1台につき16,300円 内訳:収集運搬料金8,800円 処分手数料7,500円 ※2t車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 日常ごみ 有料指定袋 5L 5円/枚、10L 10円/枚、20L 20円/枚、30L 30円/枚 45L 45円/枚	150円/10kg
箕		面		臨時収集 臨時収集 2,520円/㎡ 動物の死体(個別火葬) 9,520円/体 動物の死体(合同火葬) 2,100円/体 動物の死体(個別火葬) 9,520円/体 特定家庭用機器 3,670円(ただし、170L超の冷蔵庫 5,240円/台) 特定処理困難物(スプリング入りマットレス) 3,340円/個 指定ごみ袋 燃えるごみ 指定袋の無料配布枚数を超えるとき 40.袋 1枚あたり83.6円、30.袋 1枚あたり62.8円、20.役 1枚あたり41.8円 いずれも10枚単位で販売 不燃ごみ 30.袋 1枚あたり157.2円、20.袋 1枚あたり104.8円 ともに5枚単位で販売 大型ごみ シール1枚314円(長辺1.5mまでシール1枚、長辺1.5mを超え3m以下は2枚)	62.854円/10kg(10円未満に端数があるときは、これを四捨五入して得た額) 下記品目を搬入する場合、上記手数料に下記手数料を加算動物の死体(合同火葬) 990円/体動物の死体(個別火葬) 8.410円/体特定家庭用機器 1,910円/台(ただし、170L超の冷蔵庫 2,770円/台)特定処理困難物(スプリング入りマットレス) 2,080円/個
柏		原	市	臨時ごみ 2,000円/㎡	150円/10kg
羽	曳	野		臨時ごみ 800円/㎡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	粗大ごみ(シール制) 定時:1回に排出する粗大ごみの点数が5点以内のもの。 1点につき1,500円を超えない範囲内で規則で定める額。 随時:臨時で申込のあったもの又は1回に排出する粗大ごみの点 数が5点を超えるもの。 1点につき2,250円を超えない範囲内で規則で定める額。	90円/10kg 犬猫等の死体 一頭につき500円
摂		津	市	臨時ごみ 180円/10kg	60円/10kg
疤		石	市	普通ごみ (シール制) 指定枚数を超えるとき 袋1個につき有料普通ごみ処理券 (15L券) 15L袋 (1枚貼付) 30円、30L袋 (2枚貼付) 60円、45L袋 (3枚貼付) 90円 臨時ごみ (収集運搬料金+処分手数料) 16,300円 (2t車ダンプ)、7,000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 45L相当の容器1個につき130円	150円/10kg
東	大	阪	市	粗大ごみ (シール 1枚400円) ・3辺 (幅・奥行き・高さ) の合計が3m以下のもの1個につき400円 (混合ごみは450のごみ袋5袋で400円) ・3辺 (幅・奥行き・高さ) の合計が3m以上のもの1個につき800円	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超通 1,000円 不燃ごみ 指定袋45L 500円/枚、指定袋20L 250円/枚 可燃ごみ 指定袋45L 45円/枚、指定袋30L 30円/枚 指定袋20L 20円/枚、指定袋10L 10円/枚	40kgまで400円 以降従量制10kg100円

1 1		祖 合		1 以 ま しか	直	直接搬入ごみ			
四	條	畷	市	粗大ごみ (シール制) 1辺の長さが1m以上 300円 2辺の長さが1m以上 600円、3辺の長さが1m以上 900円 指定品目 300円~1200円 臨時ごみ (シール制) 基本手数料 1200円 5点ごと 300円、1辺の長さが1m以上 300円、3辺の長さが1m以上 900円 指定品目 300円~1200円	四交クリーンセンターへ持込み 5点ごと (シール制) 1辺の長さが1m以上 300円 2辺の長さが1m以上 600円 3辺の長さが1m以上 900円 指定品目 300円~				
交	!	野 	市	①有料粗大ごみ 1点につき 品目ごとに300円から1,800円 ② 臨時ごみ 収集運搬基本料 収集1回あたり 1,200円 粗大ごみ 5点毎に 300円 有料粗大ごみ 品目ごとに300円から1,800円 ③動物の死体 収集運搬処理 1体につき 1,800円	①粗大ごみ 5点毎に300円 ②有料粗大ごみ 品目ごとに300円から1,800円 ③動物の死体 1体につき600円				
大	阪	狭山	市	①もえるごみ 指定枚数を超えるとき 30L用50円/枚、45L用100円/枚 ②粗大ごみ 指定枚数を超えるとき 1点または45L袋相当500円/枚 ③臨時ごみ 1t又2㎡ 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20L 250円/枚 指定袋45L 500円/枚 ③可燃ごみ 指定袋10L 10円/枚 指定袋15L 15円/枚 指定袋30L 30円/枚 指定袋30L 45円/枚	40kgまで400円 以降従量制10kg	3100円			
島		本	町	大型ごみ・引越ごみは、1件につき2tトラック1台で 3,000円	100円/10kg				
豊	٠	能	町	粗大ごみ シール制(品目につき) 300円・600円・900円 最大辺の長さが1m未満 300円 最大辺の長さが1m以上2m未満 600円 最大辺の長さが2m以上3m未満 900円	猪名川上流広域ごみ処理施設組 (国崎クリーンセンター) へ搬 (50kg以下は500円、50kgを超え				
能		勢	町	生ごみ類(可燃)のみ シール枚数超過のとき 45L袋用100円 不燃ごみ (45リットルの袋の半分程度用) 60円 粗大ごみ 1点 (1.5m以内) 400円 (1.5m以上) 800円	猪名川上流広域ごみ処理施設組((国崎クリーンセンター) へ搬 (50kg以下は500円、50kgを超え				
忠		岡	町	家庭ごみ 45L袋45円 30L袋30円 20L袋20円 10L袋10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)	50kg 500円以降 10kg毎 100円 ((10kg未満切り上げ)			
熊	;	取	町	粗大・不燃ごみ ・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 ・指定袋45L 500円/枚 可燃ごみ ・指定袋45L 20円/枚 ・指定袋45L 20円/枚 ・指定袋45L 10円/枚	30kgまで300円(以後、10kgまで	ごとに100円加算)			
田		尻	町	可燃ごみの処理 50L用指定袋1枚50円 20L用指定袋1枚20円 10L用指定袋1枚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 45L袋1個又は3辺の長さの合計が3m未満のもの1個 500円 10L用指定袋1個 125円 臨時的なごみの処理	55kg未満500円、以後10kg増すこ	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) 粗大ごみ (不燃ごみを含む) の処理 3辺の長さの合計が3m以上のもの1個 1,000円 45L袋1個又は3辺の長さの合計が3m未満のもの1個 500円 臨時的なごみの処理 9,000円 (2t車1車)、3,000円 (軽四輪車1車)	90円/10kg (10kg未満のときは10	Okgとする)			
太		子	町	シール枚数超過のとき 30L袋用50円、45L袋用100円、粗大ごみ用500円 臨時収集 11,000円/t					
河	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	南	町	シール枚数超過のとき 30L袋用50円、45L袋用100円、粗大ごみ用500円 臨時収集 1tまたは2㎡→10,000円から 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	村	シール枚数超過のとき 30L袋用50円、45L袋用100円、粗大ごみ用500円 臨時収集 11,000円/t					

	m- !!			
市事	町村務組		I WELD	直接搬入ごみ
豊	中市任	尹丹:	ī	105円/10kg
ク	リーン	ラン	*	
泉	北環共	竟 整	情 臨時のごみ処分手数料	150円/10kg
施	設	組	t車1台につき 7,500円	
,,_			2t車概ね1/2以下の場合 3,750円	
			軽四輪車1台につき 1,500円	
			在口冊平「日に フピー「, 000 I]	
柏	羽藤	環		臨時ごみ 150円/10kg、犬・猫の死体 6,000円/体
事	業	組	ì	スプリングマット 1枚当たり 幅1,400mm未満 3,600円 幅1,400mm以上 7,300円
泉	佐野市	田尻	Г	55kg未満500円、以後10kg増すごとに100円加算
清	掃施言	设 組	ì	
東	大 阪			90円/10kg、犬・猫の死体 1,000円/個
清	掃施言	没 組	ì	
	條畷市		1	四條畷市、交野市による
清	掃施言	没 組	ì	
岸	和田市	貝塚	ī	70kg以下は一律1,000円、以後10kg増すごとに120円加算
清	掃施言	没 組	ì	
南	河 内	環 :	ž	20kg未満 340円、20kgにつき340円
事	業	組	ì	
泉		清	7	40kg未満400円 10kg増すごとに100円加算
事	務	組	ì	
猪	3川上流.	広域ご		50kgまで500円 以降10kgごとに100円追加
処	理施言	没 組		

(2)事業系ごみ 令和4年3月31日時点

	(2)事業	系ご	"	令和4年3月31日時点
	町村・・務組合			直接搬入ごみ
大	阪		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円/10kg ・毎日収集 270円/10kg	90円/10kg
堺			継続的ごみ (週6回収集) 36L容器1日1個 月5,400円 臨時的ごみ 1t又は2㎡ 17,600円 24,400円 (破砕施設を使用するもの)	100kgまで1,100円。100kgを超える場合は10kgごとに110円 100kgまで1,700円。100kgを超える場合は10kgごとに170円 (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70円	70kg以下は1,000円、70kg超は120円/10kg
豊	中	市		105円/10kg
池	Ħ	市		60円/10kg
吹	田	市		105円/10kg
泉	大 津		45L週1個収集で月額220円(週個数が1つ増すごとに+330円) 70L週1個収集で月額403円(週個数が1つ増すごとに+513円) 45L指定袋 70円/枚 70L指定袋 100円/枚	150円/10kg
高	槻	市	許可業者 (170円/10kg)	80円/10kg
貝	塚	市	焼却処分手数料 70円/10kg	70kg以下は一律1,000円、70kgを越える場合、10kg毎に120円加算
守	П	市		可燃ごみ 90円/10kg、 粗大ごみ(処理券制) 規則で定めるもの以外 300円/10kg、 規則で定めるもの1点1,800円以内で品目ごとに規則で定める額
枚	方	市		90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 佐 野	市	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	142円/10kg 400円/10kg (破砕及び選別を伴う可燃ごみ)
-			標準容器 (45L相当量)1個117円以内 (税抜) 可燃ごみの処分 多量排出指定事業所 標準容器 (45L相当量)1個90円 上記以外の事業所 標準容器 (45L相当量)1個60円 臨時的なごみの収集及び運搬 11,429円 (税抜) (2t車1車)、5,715円 (税抜) (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)	
富	田林	π	燃えるごみ、資源ごみ45L容器につき1枚300円	
寝	屋川	市		90円/10kg(許可を受けた者が持ち込んだごみ)
河	内長里		普通ごみ、資源ごみ45L袋につき1枚 (シール)240円 臨時収集 12,000円 (2t車荷台の1/4の嵩当り)	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	(可燃ごみ) 〇指定袋制 収集・運搬 処分 30L用 84円/枚 70円/枚 45L用 126円/枚 110円/枚 70L用 189円/枚 180円/枚 〇指定袋の収納出来ない場合(従量制) 収集・運搬 10kgまで毎に189円 処分 10kgまで毎に170円 (不燃物・粗大ごみ) 〇従量制 収集・運搬 10kgまで毎に189円 処分 10kgまで毎に120円	
大	東		従量制(週2回)は45L袋1個につき月額 1,320円 毎日取りは45L袋1個につき月額 4,560円 ただし6個目からは、1個につき 3,960円	90円/10kg
和	泉		定期的なごみの収集 収集運搬料金 ・週の収集回数が2回まで 45L袋1袋につき88円、70L袋1袋につき132円 ・週の収集回数が3回または4回 45L袋1袋につき110円、70L袋1袋につき165円 ・週の収集回数が5回以上 45L袋1袋につき132円、70L袋1袋につき198円 ごみ処分手数料 指定袋制 45% 指定袋 70円/枚、70% 指定袋 100円/枚 臨時ごみ 許可業者が収集、21車1台につき16,300円 内訳:収集運搬料金8,800円 処分手数料7,500円 ※21車1台に満たない量は、額を査定する。	150円/10kg

	町林務				収集ごみ	直接搬入ごみ
箕	121	面	Н		194円/10kg (許可業者の限度額)	62.854円/10kg(10円未満に端数があるときは、これを四捨五入して 得た額)
柏		原		市	45L相当の容器1個につき 収集運搬料 130円(許可業者の限度額) 処分料 60円	150円/10kg
羽	曳		野	市	45L袋1袋つき 収集運搬手数料 130円(税込み140円) 45L袋1袋 の円 計 200円	150円/10kg
門		真		市		90円/10kg
摂		津		市		60円/10kg
包		石			収集運搬料金 45L容器2個以内月額(週2回収集)2,000円 1個増すごとに500円加算 ごみ処分手数料 指定袋制 45L袋 70円/枚 70%袋 100円/枚 臨時ごみ(収集運搬料金+処分手数料) 16,300円(2t車)、7,000円(軽トラック)	150円/10kg
藤	井		寺		45L相当の容器1個につき 収集運搬料 130円(許可業者の限度額)、処分料 60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		畷	市	(許可業者)	9円/kg
交		野		中	(許可業者)	90円/10kg
大	阪	狭	Щ		①45L袋 3,800円/個·月 ②臨時ごみ 1t又は2㎡ 16,000円	
阪		南		市	許可業者	40kgまで400円 以降従量制10kgごとに100円
島		本		町	許可業者	150円/10kg
豊		能			許可業者	猪名川上流広域ごみ処理施設組合 (国崎クリーンセンター)へ搬入 (50kg以下は500円、50kgを超える場合は10kgまでごとに100円加算)
能		勢			許可業者	
忠		岡			許可業者	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)	30kgまで300円 (以後、10kgまでごとに100円加算)
田		尻			定期的なごみの収集及び運搬料 133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 12,342円 (2t車1車)、6,171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)	55kg未満500円、以後10kg増すごとに100円加算
岬				町	100円/10kg (10kg未満のときは10kgとする)	100円/10kg (10kg未満のときは10kgとする)
太		子			300円/袋 (45L) 臨時ごみ 18,500円/t	
河		南		町	300円/袋(45L)	
千	早	赤	阪		45L相当1個300円 臨時ごみ 18,500円/t	

	町 村務 組			収集ごみ	直接搬入ごみ
	中 市 リーン		-		105円/10kg
泉施	北 環 設	境 整 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 2t車1台につき 7,500円 2t車概ね1/2以下の場合 3,750円 軽四輪車1台につき 1,500円	150円/10kg
柏事	羽 崩 業	瀬 環 組	合	直営及び委託、許可業者が収集する事業系一般廃棄物 45L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
	佐野市掃 施		-		55kg未満500円、以後10kg増すごとに100円加算
東	大阪掃施	都	市		90円/10kg
四	條 畷 市掃 施	ī 交 野	中		四條畷市、交野市による
岸		〕貝 塚	市	10kgにつき70円	70kg以下は一律1,000円、以後10kg増すごとに120円加算
南事	河内業		境合		20kg未満 340円 20kgにつき340円
泉事	南務	清組	掃合		40kg未満400円 10kg増すごとに100円加算
猪名	3川上流 理 施	広域こ	* H		50kgまで500円 以降10kgごとに100円追加

(単位:t/年)

# = #	0	0	0	0	14,132	17,531	15,857	47,520	1,374	1,638	0	3,012	4,987	5,352	165	0,504	0	107	0	107	20,493	24,628	16,022	61,143	576	0	0	576	21,069	24,628	16,022	61,719	2 400
当息 半4	Ϋ́	0	0	0	194	795 1	0	24,989 4	0	0	0	0	666	0	0	993	0	0	0	0	2,187 2	24,795 2	0 1		523	,356	0	4,879	2,710 2		0 1	_	2 2 1 6
一年日本半	_					24,		24,6					1			1,								26,982	3	4				29,151		31,86	
自化既击	0	0	0	0	331	14,397	13,027	27,755	0	0	0	0	8	2,213	794	3,015	0	0	0	0	333	16,610	13,821	30,770	37	400	226	693	376	17,010	14,047	31,433	17 260
八层井	0	0	0	0	43,763	0	16,676	60,439	1,673	0	0	1,673	4,675	0	0	4,675	0	0	0	0	50,111	0	16,676	66,787	856	0	0	856	50,967	0	16,676	67,643	A 20E
井井	2,912	38,195	30,599	71,706	0	0	0	0	0	0	0	0	5,019	0	0	5,019	0	0	0	0	7,931	38,195	30,599	76,725	09	4,375	0	4,435	7,991	42,570	30,599	81,160	17 100
お七米	0	0	0	0	17,472	38,709	28,303	84,484	0	0	0	0	3,109	908'9	0	9,415	11	0	0	11	20,592	45,015	28,303	93,910	2,876	4,278	0	7,154	23,468	49,293	28,303	101,064	,
H	0 I	0	0	0	0	16,793	11,808	28,601	0	0	0	0	0	5,497	0	5,497	0	0	0	0	0	22,290	11,808	34,098	0	1,955	29	1,984	0	24,245	11,837	36,082	000
四段	0	0	0	0	7,437	7,650	11,344	26,431	71	0	-	72	357	1,344	37	1,738	13	0	0	13	7,878	8,994	11,382	28,254	230	0	123	353	8,108	8,994	11,505	28,607	,00
中番升	0	0	0	0	841	53,859	27,955	82,655	2,854	0	0	2,854	82	7,409	0	7,494	0	0	0	0	3,780	61,268	27,955	93,003	0	5,245	0	5,245	3,780	66,513	27,955	98,248	0
一十十十二	0	0	0	0	6	10,610	6,347	16,966	0	0	0	0	1	2,497	0	2,498	0	0	0	0	10	13,107	6,347	19,464	0	368	303	671	10	13,475	6,650	20,135	L
十日4	С	0	0	0	6,360	52,016	27,555	85,931	255	2,033	0	2,288	860	7,320	22	8,237	43	243	0	286	7,518	61,612	27,612	96,742	739	4,383	0	5,122	8,257	65,995	27,612	101,864	7077
关田 升	0	0	0	0	11,198	4,901	7,999	24,098	0	0	0	0	1,201	1,185	171	2,557	0	0	0	0	12,399	980'9	8,170	26,655	252	1,165	2	1,419	12,651	7,251	8,172	28,074	700
田子州		0	0	0	601	57,456	30,961	89,018	141	2,323	0/9	3,134	14,348	230	0	14,578	0	0	0	0	15,090	600'09	31,631	106,730	0	1,463	0	1,463	15,090	61,472	31,631	108,193	0.00
11日出		0	0	0	2,729	25,477	25,329	53,535	223	0	4	227	401	4,321	51	4,773	31	0	2	33	3,384	29,798	25,386	58,568	295	0	296	1,158	3,946	29,798	25,982	59,726	010
世	0	151,256	0	151,256	0	9,546	57,931	67,477	0	0	0	0	36	13,380	1,218	14,634	0	124	0	124	36	174,306	59,149	233,491	3,174	1,716	215	5,105	3,210	176,022	59,364	238,596	0000
+ E	296,460	27,739	496,003	820,202	0	0	0	0	0	0	0	0	41,314	24,441	1,434	67,189	0	0	0	0	337,774	52,180	497,437	887,391	0	19,627	0	19,627	337,774	71,807	497,437	907,018	0 1
44	四四四四	数託	許可	十二十	直	数託	許可	小計	直岸	数 託	許可	小計	直営	劵託	許可	小計	国原	数 託	許可	小計	直岸	数 託	許可	小計	屋具	委託	許可	小計		委託			40. 1 - 1. 7.
丰町 井夕	· : 映	⊲ □	۱J	ぉ	巨	蒸	ΊJ	た	K	鰲	ΊJ	ŧ	河	漣	۱J	ぉ	4	9	争			÷	盂		報	К	اً ا	ŧ	計画	収集		包	かせお

(単位:t/年)

河内長野市 松原市	屽	大東市	和泉市	箕面市	柏原市	羽曳野市	門真市	摄津市	高石市	藤井寺市	東大阪市	泉南市	四條畷市	交野市	大阪狭山市	阪南市 市計	中計
899			0	0	0	0	0	0	0	0	12,298	0	0	0	0	0	312,338
0 29,062 0	062		_	0	0	0	0	0	0	0	74,632	0	0	0	0	0	320,884
0 0 0 0				0	0	0	0	0	0	0	63,035	0	0	0	0	0	589,637
0 29,730 0				0	0	0	0	0	0	0	149,965	0	0	0	0	0	1,222,859
0 4,099 0 21				2,992	989	836	2,695	4,056	0	485	0	8,810	316	10,087	905	7,844	148,846
,818 14,720 0 27,924				18,961	13,497	21,798	14,945	9,047	7,746	10,265	0	0	9,239	1,935	7,855	0	512,490
0 8,036 0 14,918				11,249	4,543	6,683	14,962	9,488	3,846	8,216	0	6,329	3,157	3,594	3,754	3,030	382,897
20,818 26,855 0 42,863				33,202	18,676	29,317	32,602	22,591	11,592	18,966	0	15,139	12,712	15,616	12,511	10,874	1,044,233
0 0 0 0				413	16	19	258	222	0	13	0	0	11	0	0	0	7,894
0 280 0 0			ш	0	615	791	382	1,145	0	381	0	0	0	0	0	0	9,588
0 2 0 0				0	8	13	633	0	0	7	0	0	0	0	0	0	1,338
0 0 0 0				413	629	823	1,273	1,702	0	401	0	0	11	0	0	0	18,820
0 3,564 3 0				392	143	38	823	697	0	06	4,474	1,809	22	1,204	0	2,139	93,864
2,907 0 2,089 4,380			L	934	478	682	2,934	190	1,246	492	2,731	0	1,009	1,043	782	0	103,992
88 0 0				1	0	0	47	0	0	0	101	374	08	0	0	2	4,573
2,907 3,564 2,092 4,468	4,4	4,4	L	1,327	621	720	3,804	1,559	1,246	285	7,306	2,183	1,061	2,247	782	2,144	202,429
0 0 0				73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	8	222
0 0 0 0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	474
0 0 0 0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
0 0 0 0				73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	8	698
0 7,698 671 21				3,870	195	893	3,776	5,382	0	288	16,772	10,619	349	11,315	905	9,991	563,164
23,725 15,000 31,151 32,304				19,895	14,590	23,271	18,261	10,982	8,992	11,138	77,363	0	10,248	2,978	8,637	0	947,428
8,038 0 15,006	0			11,250	4,551	969'9	15,642		3,846	8,223	63,136	6,703	3,187	3,594		3,035	978,447
23,725 30,736 31,822 47,331	31,822 47	47		35,015	19,936	30,860	37,679	25,852	12,838	19,949	157,271	17,322	13,784	17,887	13,293	13,026	2,489,039
100 271 0		0		745	-	33	388	0	0	147	3,040	116	0	1,051	1,561	0	17,338
1,803 1,368 724				0	7	783	0	0	170	1,456	2,264	0	528	0	16	124	61,625
11 0 230				94	0	8	0	0	220	124	0	28	26	0	0	110	2,405
1,914 1,639 954				839	8	824	388	0	390	1,727	5,304	174	584	1,051	1,577	234	81,368
7,798 942 21				4,615	196	976	4,164	5,382	0	735	19,812	10,735	349	12,366	2,463	9,991	580,502
26,776 16,803 32,519 33,028	519			19,895	14,597	24,054	18,261	10,982	9,162	12,594	79,627	0	10,776	2,978	8,653	124	1,009,053
8,049 0 15,236				11,344	4,551	6,704	15,642	9,488	4,066	8,347	63,136	6,761	3,243	3,594	3,754	3,145	980,852
7	7	7	_	(,)	19,944	31,684	38,067	25,852	13,228	21,676	162,575	17,496	14,368	18,938	14,870	13,260	2,570,407
387 979 4,836				6,644	677	888	2,485	3,187	1,326	754	5,496	3,170	42	414	1,178	2,949	149,620
	34,440 53,121	53,121	L.	42,498	20,621	32,572	40,552	29,039	14,554	22,430	168,071	20,666	14,410	19,352	16,048	16,209	2,720,027

(単位:t/年)

十二五十 一一年 中二十二	312,338	320,884	589,637	1,222,859	153,422	539,856	387,605	,080,883	7,927	10,015	1,384	19,326	93,968	108,700	4,626	207,294	222	796	2	1,020	567,877	980,251	983,254	2,531,382	17,438	63,918	2,510	83,866	585,315	1,044,169	985,764	2,615,248	157,290	2,772,538
田村計	0	0	0	0	4,576	27,366	4,708	36,650	33	427	46	206	104	4,708	53	4,865	0	322	0	322	4,713	32,823	4,807	42,343	100	2,293	105	2,498	4,813	35,116	4,912	44,841	7,670	52,511
千早赤阪村	0	0	0	0	0	925	0	925	0	0	0	0	0	91	0	91	0	0	0	0	0	1,016	0	1,016	0	289	0	289	0	1,305	0	1,305	270	1,575
河南町	0	0	0	0	0	3,401	0	3,401	0	0	0	0	0	258	0	258	0	0	0	0	0	3,659	0	3,659	0	718	0	718	0	4,377	0	4,377	415	4,792
太子町	0	0	0	0	0	2,308	0	2,308	0	0	0	0	0	280	0	280	0	0	0	0	0	2,588	0	2,588	0	637	0	637	0	3,225	0	3,225	208	3,433
自由	0	0	0	0	463	3,935	0	4,398	0	0	0	0	0	301	0	301	0	0	0	0	463	4,236	0	4,699	0	140	0	140	463	4,376	0	4,839	1,117	5,956
田尻町	0	0	0	0	109	1,532	0	1,641	0	0	0	0	1	211	0	212	0	0	0	0	110	1,743	0	1,853	2	37	0	39	112	1,780	0	1,892	1,062	2,954
熊取町	0	0	0	0	252	6,323	1,891	8,466	24	27	33	84	9	1,301	29	1,336	0	0	0	0	282	7,651	1,953	9,886	25	28	35	88	307	7,679	1,988	9,974	2,785	12,759
砂田田	0	0	0	0	0	2,949	352	3,301	0	0	0	0	0	458	0	458	0	322	0	322	0	3,729	352	4,081	0	309	0	309	0	4,038	352	4,390	424	4,814
能勢町	0	0	0	0	425	823	1,007	2,255	6	34	5	48	1	327	22	320	0	0	0	0	435	1,184	1,034	2,653	0	17	40	27	435	1,201	1,074	2,710	540	3,250
豊能町	0	0	0	0	3,327	0	551	3,878	0	175	8	183	96	801	2	899	0	0	0	0	3,423	976	561	4,960	73	0	30	103	3,496	976	591	5,063	308	5,371
島本町	0	0	0	0	0	5,170	206	6,077	0	161	0	191	0	089	0	089	0	0	0	0	0	6,041	907	6,948	0	118	0	118	0	6,159	907	7,066	541	7,607
农	草営	委託	許可	小計	軍営	委託	許可	小計	重営	委託	許可	小計	直営	委託	許可	小計	直営	委託	許可	小計	軍営	委託	許可	小計	直営	委託	許可	小計	軍岸	委託	許可	小計	入ごみ	出総量
市町村名	娯	ⅆ	۱J	Ħ	回	蒸	ÌͿ	£	K	蒸	ĵͿ	Ħ	剣	漣	ĵͿ	Ħ	4	6	割			÷	盂		罪	К	۱J	Ð,	計画	収集		合計	直接搬	量೫田緋伊ご

5 資源化の状況

単位: t

									単位: t
市町	村名		種類	直接資源化	焼 却 施 設	粗大ごみ			合 計
大	阪	市	紙類	17, 692	0		行 う 施 設 0		54, 490
			金 属 類	0	0	.,	·	699	6, 826
ごみ処理量	917, 174t		<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0	0		,	1 0	9, 712 7, 134
			プラスチック類	0	0		.,	0	17, 130
			布類	2, 576	0	· · ·	0	2, 966	5, 542
			溶融スラグその他	310	0		0	- 76	386
		ŀ	合 計	20, 578					
ım		_	(リサイクル率)	400				15 105	(10. 6%)
堺		市	紙 類 金 属 類	430	0 1, 816				15, 535 3, 702
ごみ処理量	263, 778t		ガ ラ ス 類	0	0	0	4, 135	0	4, 135
			ペットボトル類 プラスチック類	0	0		.,	0	1, 327 4, 389
		ŀ	布類	0	0			•	1, 094
			溶融スラグ	-	10, 308		-	-	10, 308
		ŀ	そ の 他 合 計	6, 766 7, 196	0 12, 124			0 16, 199	6, 766 47, 256
			(リサイクル率)						(16. 9%)
岸 和	田	市			0			3, 667 0	
ごみ処理量	65, 779t		<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類	0	0			0	1, 252
			ペットボトル類	0	0			0	393
			プ ラ ス チ ッ ク 類 布 類	0	0	· · ·	.,	0 183	1, 832 183
			溶 融 ス ラ グ		0	_	-	_	0
		ŀ	その他合計	11 18	0			0 3, 850	46 8, 389
			「リサイクル率)	10	U	459	4, 002	3, 650	(12. 0%)
豊	中	市		6, 616	26			.,	10, 938
ごみ処理量	115 837t		<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類	0	0			130	1, 300 2, 049
C 07 2C T T	110,0076		ペットボトル類	0	0	0	790	0	790
			プ ラ ス チ ッ ク 類 布 類	0 409	0		-,,	0 313	3, 232 722
			溶融スラグ	- 403	0		-	-	0
			そ の 他	41	0				41
			合 計 (リサイクル率)	7, 066	26	457	6, 784	4, 739	19, 072 (15. 8%)
池	田	市	紙 類	1, 075	0			1, 051	2, 126
ごみ処理量	30 055+		金属類ガラス類	0	0			23	732 393
このが処理里	30, 0331		ペットボトル類	0	0			0	258
			プラスチック類	0	0			0	297
			<u>布 類</u> 溶 融 ス ラ グ		0		0	53 _	53 0
			そ の 他	0	0			0	0
			合 計 (リサイクル率)	1, 075	0	219	1, 438	1, 127	3, 859 (12. 4%)
吹	田	市	紙類	0	0	,			10, 009
ごみ処理量	106 200+		金属類ガラス類	0	537 0	,		129 23	2, 437 2, 257
この処理里	100, 2001	İ	ペットボトル類	0	0	,	0	0	221
			プラスチック類	0	0			0 481	550
			<u>布 類</u> 溶 融 ス ラ グ		1, 584		_		1, 584
			そ の 他	10	541	93	0	0	644
			合 計 (リサイクル率)	10	2, 662	8, 521	0	6, 509	17, 702 (15. 7%)
泉 大	津	市	紙類	0	0			1, 544	2, 165
ごみ処理量	22 270+		金属類ガラス類	0	0		182 461	0	349 461
こっただ理里	22, 21UL		<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0	0		247	0	247
			プラスチック類	0	0			0 135	583
			<u>布 類</u> 溶 融 ス ラ グ	-	0		0		135
			その他	0	0			0	23
			合 計 (リサイクル率)	0	0	167	2, 117	1, 679	3, 963 (16. 5%)

市町村名	種類	直接資源化	焼 却 施 設	粗大ごみ	の中間処理施設 資源化等を 行う施設	集団回収	合 計
	新 新 五 五 五 五 五 五 5 五 5 5 5 5 6 5 7 5 8 5 8 5 9 5 10	0	0 0	0 426 0	3, 320 628	7, 070 196 0	10, 390 1, 250 1, 280
ごみ処理量 103,898t	ガ ラ ス 類 ペットボトル類 プラスチック類	0	0	0	581	18	599 0
	カステクス類 布 類 溶融スラグ	0	0	0		507 -	1, 324 0
	そ の 他 合 計	0	0	0 426		0 7, 791	0 14, 843
貝塚市	(リサイクル率) j 紙 類	0	0	0	0	1, 400	(13. 3%) 1, 400
ごみ処理量 33,814t	金属類ガラス類	0	0	263 0	334	0	410 334
	ペットボトル類プラスチック類	0	0	0	767	0	546 767
	布 類 溶 融 ス ラ グ	0 0	0 0		_		43 0
	そ の 他 合 計 (リサイクル率)	0	0	263	_	•	3, 500 (9. 9%)
守 口 市	5 紙 類 金 属 類	0	0	0 261	1, 468 200	2, 113 82	3, 581 543
ごみ処理量 36,953t	ガ ラ ス 類ペットボトル類	0	0	0	878	0	878 436
	プ ラ ス チ ッ ク 類 布 類	0	0	0		0 191	1, 647 761
	溶融 スラグ その 他	- 31	0	- 0	_	0 200	0 36
<u> </u>	合(リサイクル率)	31	0	261	,	2, 386	7, 882 (20. 0%)
枚 方 市 ごみ処理量 102,146t	五 紙 類 金 属 類 ガ ラ ス 類	0	0	959 0	975	10, 269 228 0	11, 370 2, 162 1, 729
20752年至 102,1401	ペットボトル類プラスチック類	0	0	0	291	0	291 4, 641
	布 類 溶 融 ス ラ グ	0	0	0		689	689
	その他合計	0	554 554	0 959		0 11, 186	704 21, 586
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(リサイクル率) j <u>紙 類</u>	1, 404	0	0		5, 961	(19. 0%) 7, 365
ごみ処理量 98,359t	金 属 類 ガ ラ ス 類	840 1, 322 745	2, 377 0 0	0 0	0	151 0 0	3, 368 1, 322
	ペットボトル 類 プラスチック 類 布 類	0 286	0	0	0	0 0 487	745 0 773
	溶 融 ス ラ グ そ の 他		7, 640 0		_	- 25	7, 640 447
	合 計 (リサイクル率)	5, 019	10, 017	0	0	6, 624	21, 660 (20. 6%)
	五 無 類	0	0	0 476	211	5, 560 53	5, 560 740
ごみ処理量 72,104t	ガラス類ペットボトル類	0	0 0	0	467	0	822 467
	プラスチック類布類溶融スラグ	0	0	0		0 344	1, 901 344 0
	合	0	0	33 509		0 5. 957	33 9, 867
泉佐野市	(リサイクル率) ī 紙 類	358	0	0	0	424	(12. 6%) 782
ごみ処理量 48,801t	金属類ガラス類	0	0	422 0	652	14	567 652
	ペットボトル類プラスチック類	0	0	0	621	0	8 621
	布類溶融スラグその他	570 - 0	0 0		_		589 0 38
	で の 他 合 計 (リサイクル率)	928	0	438		457	3, 257 (6. 6%)
富 田 林 市	ī 紙 類 金 属 類	0	0 392	0 162		2, 440 0	2, 449 783
ごみ処理量 33,762t	ガ ラ ス 類 ペットボトル類	0	0	0	451 302	0	451 302
	プ ラ ス チ ッ ク 類 布 類	0	0	0		0 201	687 201
	溶融スラグ その他	0	0 124	0		0 041	124
	合計 (リサイクル率)	0	516	162	1, 678	2, 641	4, 997 (13. 7%)

				焼却施設以外の	の中間処理施設		
市町村名	種類	直接資源化	焼却施設	粗大ごみ	資源化等を	集団回収	合 計
寝 屋 川 市	」 引紙 類	3, 787	0		行 う 施 設 0	4, 404	8, 191
⇒ a ba 700 B	金属類		0		394	175	944
ごみ処理量 64,118t	ガ ラ ス 類ペットボトル類		0	-		0	544 242
	プラスチック類	0	0			0	3, 869
	布 類		0		0	184	630
	溶融スラグ		0		-	- 0	0 275
	その他合計		0		46 5, 095	4, 763	14, 695
	(リサイクル率)		_		·		(21.3%)
河内長野市	ī <u>紙 類</u> 金 属 類		305	98	793 510	2, 565 41	3, 358 954
ごみ処理量 28,154t	<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類		0	0	652	0	652
- · · · - —	ペットボトル類	0	0	0	225	0	225
	プラスチック類		0		770 181	0 272	770 453
	<u>布</u> 類溶 融 ス ラ グ		0		-	_	0
	そ の 他	0	97	0		0	106
	合(リサノカリ家)	0	402	98	3, 140	2, 878	6, 518
	┃ (リサイクル率) 引紙 類	0	0	0	1, 309	1, 657	(21. 0%) 2, 966
	金 属 類	0	0	0	331	0	331
ごみ処理量 33,037t	ガラス類		0			0	577
	<u>ペットボトル類</u> プラスチック類		0			0	318 773
	布 類	0	0	0		44	44
	溶融スラグ		0		-	-	0
	そ の 他 合 計		0			0 1, 701	5, 053
	(リサイクル率)	_		_	3, 332		(14. 5%)
大 東 市	五 紙 秦 屋 類		5		0 146	1, 849 72	1, 854 425
ごみ処理量 34.440t	<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類		0		465	0	425
207,20至至 01,1100	ペットボトル類	0	0	0	127	0	127
	プラスチック類		0			0 121	1, 065
	<u>布</u> 類溶 融 ス ラ グ	·	0		_	- 121	121 0
	だって、 の 他	385	0	0	0	0	385
	合 計	390	5	202	1, 803	2, 042	4, 442
和 泉 市	<u> </u>	0	0	0	1, 505	3, 668	(12. 2%) 5, 173
	金属類	0	0	299	395	0	694
ごみ処理量 53,122t	ガラス類		0		345	0	345
	ペットボトル類プラスチック類	0	0			0	0 280
	布類	0	0	0		304	550
	溶融スラグ	- 0	0		- 40	- 0	0
	その他合計		0		48 2, 819		92 7, 134
	(リサイクル率)		·		·		(12.5%)
箕 面 †	新 類 類 素 類		0		-	3, 017	3, 236
ごみ処理量 42,498t	<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類		201	686		0	1, 145 758
_ · / /C 12, 7000	ペットボトル類	0	0	0	234	0	234
	プラスチック類		0			0	0
	<u>布</u> 類溶 融 ス ラ グ		0		0	173 -	173 0
	そ の 他	0	0	33		0	33
	合 計 (リサイクル率)	219	201	719	1, 250	3, 190	5, 579 (12. 2%)
柏 原 †		102	0	0	0	893	995
	金 属 類	0	176	207	94	22	499
ごみ処理量 20,623t	ガ ラ ス 類ペットボトル類		0			0	306 41
	プラスチック類		0			0	0
	布類	0	0	0		0	0
	溶融スラグ		0		- 0	- 0	0
	その他合計		176			915	1, 841
	(リサイクル率)						(8.5%)
羽 曳 野 †	5 紙 類 金 属 類		0 280		0 135	1, 626 0	1, 626 689
ごみ処理量 32,572t	ガ ラ ス 類	0	0			0	439
_ ,	ペットボトル類	0	0	0	36	0	36
	プ ラ ス チ ッ ク 類 エ ***		0			0 102	0 102
	布類溶 融 ス ラ グ		0		- 0	- 102	0
	そ の 他	0	0	0		0	0
	合 計 (リサイクル率)	0	280	274	610	1, 728	2, 892 (8. 4%)
	」(ソソイフル学)	l		l	l		(0.4%)

市町村	名	種類	直接資源化	焼却施設	粗大ごみ	の中間処理施設 資源化等を 行う施設	集団回収	合 計
門真	市		0	0	0 378	864	1, 455 0	2, 319
ごみ処理量 40,55	52t	<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類	0	0	0	197 746	0	575 746
		ペットボトル類	0	0	0		0	329
		プ ラ ス チ ッ ク 類 布 類	0	0	0		0 110	703 305
		溶 融 ス ラ グ	-	0		-	-	0
		その他合計	0	0	0 378		1, 566	4, 978
		(リサイクル率)				·	·	(11. 8%)
摂 津	市	紙 類 金 属 類	0	0	0 78		1, 391 38	2, 241 253
ごみ処理量 29,03	39t	ガラス類	0	0	0	453	0	453
		ペットボトル類 プラスチック類	0	0	0	255 15	0	255 15
		布類	0	0	0		170	352
		溶融スラグ	- 0	0	- 0	- 35	- 0	0 35
		その他合計	0	0	78		1, 599	3, 604
<u> </u>		(リサイクル率)	0		^	0	1 570	(11.8%)
高 石	市	紙類金属類	0	0	0 121	132	1, 572 0	1, 572 253
ごみ処理量 14,55	54t	ガ ラ ス 類	0	0	0	116	0	116
		<u>ペットボトル類</u> プラスチック類	0	0	0	139 373	0	139 373
		布類	0	0	0		131	131
		溶融スラグその他	- 0	0	<u>-</u>	- 228	- 0	0 229
		合 計	0	0	122	988	1, 703	2, 813
藤井寺	市	(リサイクル率) 紙 類	74	0	0	0	1, 185	(17. 3%) 1, 259
	•	金 属 類	10	195	127	79	37	448
ごみ処理量 22,43	33t	<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0	0	0		0	259 86
		プラスチック類	0	0	0	0	0	0
		布 類 ラーダ	5	0	0	0	68	73
		溶融スラグその他	3	0	0	0	- 0	3
		合 計	92	195	127	424	1, 290	2, 128
東大阪	市	(リサイクル率) 紙 類	121	3	0	0	7, 873	(9. 0%) 7, 997
		金 属 類	28	26	1, 048	626	144	1, 872
ごみ処理量 168,3	359t	<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	13 0	0	0		4 0	2, 013 1, 039
		プラスチック類	0	0	0	2, 541	0	2, 541
		布類溶融スラグ	0	0	_ 0	0	466 -	466 0
		そ の 他	129	0			0	129
		合 計 (リサイクル率)	291	29	1, 048	6, 202	8, 487	16, 057 (9. 1%)
泉南	市	紙 類	918	0	0		510	1, 438
ごみ処理量 20,66	36+	<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類		0	257 0	115 258	15 0	394 261
この72世里 20,00	JUL	ペットボトル類	6	0	0	126	0	132
		プ ラ ス チ ッ ク 類 布 ***********************************	23 54	0	0		0 21	451 75
		布類溶融スラグ	_	0		-		0
		そ の 他	34 1, 045	0	0 257	10 947	0 546	44 2, 795
		合 計 (リサイクル率)	1, 040	0	201	947	540	(13. 2%)
四 條 畷	市		0	0	0 232		1, 196 37	1, 196 269
ごみ処理量 14,39	91t	金属類ガラス類	0	0	181	0	0	181
		ペットボトル類	0	0	0		0	35 552
		プ ラ ス チ ッ ク 類 布 類	0	0	0		83	83
		溶 融 ス ラ グ	- 4	0	- 18	-	- 0	0
		その他合計	4	0	431	587	1, 316	22 2, 338
* ^{m7}	_	(リサイクル率)	640	^	^		014	(14. 9%)
交 野	市	紙 類 金 属 類	643 63	0	0 238		814 20	1, 457 445
ごみ処理量 19,35		ガ ラ ス 類	0	0	0	267	0	267
		ペットボトル 類 プラスチック 類	0	0	0		0	58 932
		布類	0	0	0		34	34
		溶融スラグその他	- 0	0	_ 0	<u> </u>	- 0	0 24
		合 計	706	0	238		868	3, 217
		(リサイクル率)						(15. 9%)

市町村名	種類	直接資源化	焼 却 施 設	粗大ごみ	の中間処理施設 資源化等を 行う施設	集団回収	合 計
大 阪 狭 山 市	紙類	0	0 186	0 52		1, 458 0	1, 459
ごみ処理量 16,048t	<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類	0	0	0		0	246 290
	ペットボトル類	0	0	0	138	0	138
	プラスチック類 布 類	0	0	0		0 145	31 145
	溶 融 ス ラ グ	_	0		-	-	0
	その他合計	0	59 245	0 52	21 489	0 1, 603	80 2, 389
	(リサイクル率)					·	(13.5%)
阪 南 市	紙 類 金 属 類	950 0	0	0 277	7 104	790 34	1, 747 415
ごみ処理量 16,209t	ガ ラ ス 類	0	0	0	237	0	237
	ペットボトル類 プラスチック類	0	0	0	105 445	0	105 445
	布類	103	0	0		17	120
	溶 融 ス ラ グ そ の 他	- 11	0	- 0	- 0	_ 0	0 11
	その 他 合計 計	1,064	0	277	898	841	3, 080
+ =1	(リサイクル率)	24 401	20	4 100	11 050	141 407	(18. 1%)
	紙 類 金 属 類	34, 401 948	29 6, 496	4, 133 13, 129	14, 116	141, 497 2, 340	191, 918 37, 029
ごみ処理量	ガ ラ ス 類	1, 338	0	2, 415	32, 855	28	36, 636
2, 721, 185t	<u>ペットボトル類</u> プラスチック類	751 23	0	221 0	16, 313 50, 504	18 0	17, 303 50, 527
	布 類	4, 449	0	69	2, 191	10, 151	16, 860
	溶 融 ス ラ グ そ の 他	0 8, 157	19, 532 1, 375	0 467	700	0 102	19, 532 10, 801
	合 計	50, 067	27, 432	20, 434	128, 537	154, 136	380, 606
島 本 町	(リサイクル率) 紙 類	0	0	237	0	544	(13. 2%) 781
	金 属 類	0	0	124	0	15	139
ごみ処理量 7,608t	<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0	0	194 36	0	0	194 36
	プラスチック類	0	0	0	0	0	0
	<u>布 類</u> 溶 融 ス ラ グ	0	0	22	0	44	66
	溶融スラグその他	0	0	66	0	- 0	66
	合 計	0	0	679	0	603	1, 282
<u> </u>	(リサイクル率) 紙 類	351	0	0	1	547	(15. 6%) 899
	金 属 類	0	4	49	47	0	100
ごみ処理量 5,371t	<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0	0	0		0	120 36
	プラスチック類	0	0	0	187	0	187
	布類溶融スラグ	<u>40</u>	0	_ 0	0	55 _	95 0
	そ の 他	96	60	0		0	162
	合 計 (リサイクル率)	487	64	49	397	602	1, 599 (26. 8%)
能 勢 町	紙類	135	0	0		168	303
ごみ処理量 3,250t	<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類	0 66	0	26 0	37 0	0	67 66
C 0 7 705年里 3, 2001	ペットボトル類	0	0	0	20	0	20
	プラスチック類	0 18	0	0		0 13	75 31
	布類溶融スラグ	_	0	_	-	- 13	0
	そ の 他	3	0	0 26		0	3
	合 計 (リサイクル率)	222	4		132	181	565 (16. 5%)
忠 岡 町	紙 類 金 属 類	0	0	16 129	0	393 0	409 129
ごみ処理量 4,815t	<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類	0	0	0	89	0	89
	ペットボトル類	0	0	0		0	54 190
	プ ラ ス チ ッ ク 類 布 類	0	0	0		0	0
	溶 融 ス ラ グ	- 0	0	- 0	-	- 0	0
	その他合計	0	0			393	871
#c IIm m_	(リサイクル率)	200	^	^		264	(16. 7%)
熊 取 町	紙 類 金 属 類	323 80	0 21	0 196		364 12	687 310
ごみ処理量 12,840t	ガ ラ ス 類	0	0	0	188	0	188
	ペットボトル 類 プラスチック 類	0	0	0		0	137 391
	布 類	112	0	0		19	131
	溶 融 ス ラ グ そ の 他	_ 0	0	_ 0	- 0	- 0	0
	合 計		21	196		395	1, 844
	(リサイクル率)						(13. 9%)

						の中間処理施設		
市町村名		種類	直接資源化	焼却施設	粗大ごみ	資源化等を 行う施設	集団回収	合 計
田 尻	町	紙類	23		0	0		60
ごみ処理量 2.955t		<u>金 属 類</u> ガ ラ ス 類	0				1 0	62 44
この処理里 2,9001	-	<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0				•	23
		プラスチック類	0	0	·			46
		布 類 溶 融 ス ラ グ	<u>5</u>	0		0	0	5
		その他	0		5			36
		合 計 (リサイクル率)	28	0	55	155	38	276 (9. 2%)
岬	町		0	0	0	0	25	(9. 2%)
		金 属 類	57					63
ごみ処理量 5,546t		<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	110 41	0	•			110 41
		プラスチック類	94	0	0	0	0	94
		布 <u>類</u> 溶 融 ス ラ グ	0	0	·	0	0	0
	-	<u>溶 融 ス ラ グ</u> そ の 他	0			0	0	0
		合 計	302	0	0	0	31	333
太子「	町	(リサイクル率) 紙 類	0	0	0	0	160	(6. 0%) 160
		金 属 類	0	39	22	73	0	134
ごみ処理量 3,399t	_	<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0	0				55 29
		プラスチック類	0	0	0	89	0	89
		布類	0	0		0	15	15 0
		<u>溶 融 ス ラ グ</u> そ の 他	- 0			0	0	12
		合 計	0	51	22	246	175	
	RT :	(リサイクル率) 紙 類	0	0	0	0	364	(13. 8%) 364
		版 	0	55	25	33	0	113
ごみ処理量 4,792t		<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0	0			0	64 39
		プラスチック類	0	0	·			82
		布類	0			0	41	41
		<u>溶 融 ス ラ グ</u> そ の 他	0	0 18		0	0	0 18
		合 計	0	73	25	218	405	
		<u>(リサイクル率)</u> 紙 類	0	0	0	0	156	(13. 9%) 156
		金 属 類	6	18	11	11	0	46
ごみ処理量 1,575t		<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	0	0	·		0	26 11
		プラスチック類	0	0			0	37
	- 1	布 類	0	0		0	17	17
		溶 融 ス ラ グ そ の 他	0	U		0	0	24
		合 計	6	42		85	173	317
町村	計	(リサイクル率) 紙 類	832	0	253	1	2, 758	(18. 1%) 3, 844
	Ŀ	金 属 類	143	141	632	213	34	1, 163
ごみ処理量 52,151t		<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル類	176 41	0				956 426
02, 1010	E	プラスチック類	94	0	0	1, 097	0	1, 191
		布 類	175 0	0				401
		溶 融 ス ラ グ そ の 他	99	114		37	0	321
		合 計	1, 560	255	1, 208	2, 283	2, 996	8, 302
 府 合 i	計	(リサイクル率) 紙 類	35, 233	29	4, 386	11, 859	144, 255	(15. 1%) 195, 762
	Ŀ	金 属 類	1, 091	6, 637	13, 761	14, 329	2, 374	38, 192
ごみ処理量 2,773,336t		<u>ガ ラ ス 類</u> ペットボトル 類	1, 514 792	0	,	33, 441 16, 662	28 18	37, 592 17, 729
2, 7,3,000		プ ラ ス チ ッ ク 類	117	0	0	51, 601	0	51, 718
		布類。	4, 624 0	0 19, 532	91 0	2, 191 0	10, 355 0	17, 261 19, 532
		溶融スラグその他	8, 256	19, 532			102	19, 532
		合 計	51, 627	27, 687				388, 908
		(リサイクル率)				l		(13. 3%)

リサイクル率(%) = 資源化量合計÷ (ごみ処理量+集団回収量) ×100

6 ごみ収集・運搬機材

										<u> </u>				
市	囲丁		村			車			輌	営 分	運搬	船等	合	計
_	部		事	務	収集	車	運搬 (収集運	般車 搬部門)		般車 理部門)	சு	台 舶		
組	н	合	7	名	台数(台)	積載量 (t)	台数(台)	積載量 (t)	台数(台)	積載量 (t)	隻数 (隻)	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)
大		阪		市	737	1, 005	2	15	0	0	17	0	756	1, 020
堺				市	22	39	0	0	1	2	0	0	23	41
岸	和		田	市	10	21	10	12	0	0	0	0	20	33
豊		中		市	73	137	0	0	0	0	0	0	73	137
池		田		市	24	41	0	0	0	0	0	0	24	41
吹		田		市	19	55	0	0	0	0	0	0	19	55
泉	大	110	津	市	3	4	0	0		0	0	0	3	4
高 貝		槻 塚		市市	12 10	28 26	1 4	6	0	0	0	0	13 14	30 32
守				市	0	0	0	0		7	0	0	2	7
枚		 方		市	60	120	0	0	5	10	0	0	65	130
茨		木		市	19	44	10	18	0	0	0	0	29	62
八		尾		市	71	132	1	3	4	11	0	0	76	146
泉	佐		野	中	9	11	0	0	0	0	0	0	9	11
富	田		林	市	11	19	0	0	0	0	0	0	11	19
寝			<u> </u>	市	31	62	11	11	5	8	0	0	47	81
河	内	長	野	市	1	1	1	3	0	0	0	0	2	4
松土		原恵		市	24	36	0	0	0	0	0	0	24	36
大和		東 泉		市市	10	16 4	0	0	0	0	0	0	10	16
<u>和</u> 箕		<u>尿</u> 面		市	22	48	0	0	0	0	0	0	22	48
柏		原		市	1	2	0	0		0	0	0	1	2
羽	曳	171	野	市	3	3	0	0		0	0	0	3	3
門		真	-	市	18	26	0	0	2	8	0	0	20	34
摂		津		市	26	48	0	0	0	0	0	0	26	48
高		石		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
藤	井		寺	市	5	10	8	13	0	0	0	0	13	23
東	大		阪	市	62	148	12	22	0	0	0	0	74	170
泉	<i>l.k</i>	南	max	市	15	35	9	5	0	0	0	0	24	40
<u>四</u> 交	條	野	畷	市市	1 22	2 49	0	0	0	0	0	0	22	2 49
大	阪	狭	山	市	3	8	0	0		0	0	0	3	8
阪	190	南	Щ	市	14	31	6	4	0	0	0	0	20	35
市				計	1, 341	2, 211	75	114	19	46	17	0	1, 452	2, 371
島		本		町	0	0	0	0	3	14	0	0	3	14
豊		能		町	7	19	3	4	0	0	0	0	10	23
能		勢		町	1	2	0	0		0	0	0	1	2
忠		岡		町	0	0	0	0	_	0	0	0	0	0
熊田		取		町	1	2	0	0		0	0	0	1	2
田岬		尻		町町	0	0	0	0		6	0	0	2	6
太		子		町	0	0	0	0		0	0	0	0	0
河		南		町	0	0	0	0		0	0	0	0	0
千	早	赤	阪	村	0	0	0	0		0	0	0	0	0
町		村		計	11	25	3	4	5	20	0	0	19	49
市	町		村	計	1, 352	2, 236	78	118	24	66	17	0	1, 471	2, 420
	中市伊丹				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	北環境				0	0	0	0		0	0	0	0	0
柏			事業組		0	0	0	0		10	0	0	1	10
	左野市田. 大阪都市				0	0	0	0		0	0	0	0	0
	入				0	0	0	0		3	0	0	1	3
	来 吸 巾 文:				0	0	0	0		0	0	0	0	0
	河内環				0	0	0	0		0	0	0	0	0
		掃事		合	0	0	0	0		5	0	0	6	5
	可内4市し				0	0	0	0		0	0	0	0	0
	阪広域				0	0	0	0		0	0	0	0	0
	方京田道				0	0	0	0		0	0	0	0	0
_	部事	務	組合	計	0	0	0	0	8	18	0	0	8	18
府		合		計	1, 352	2, 236	78	118	32	84	17	0	1, 479	2, 438

				_		-		2	委託 第	養者		10 ft		
市	町		村	•	収負	<u>車</u> 集車	運搬	股車	<u>輌</u> 運搬	股車	運搬	船等	合	計
_	部	_	事	務			(収集運	搬部門)	(中間処	理部門)		沿舶 無井見	人业	1 + + 1 日
組		合		名	台数 (台)	積載量 (t)	台数 (台)	積載量 (t)	台数 (台)	積載量 (t)	隻数 (隻)	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)
大		阪		市	307	570	71	434	48	201	0	0	426	1, 205
堺				市	234	595	0	0	4	37	0	0	238	632
岸	和		田	市	88	183	0	0	0	0	0		88	183
豊		中		市	99	238	0	0	0	0	0	0	99	238
池吹		田田田		市市	20 109	35 268	0	0	11	22 114	0	0	22 120	57 382
泉	大			市	35	87	0	0	0	0	0	0	35	87
高		槻	•	市	41	116	0	0	0	0	0	0	41	116
貝		塚		市	12	28	0	0	0	0	0	0	12	28
守 		<u>п</u>		市	27	52	5	50	6	36	0	0	38	138
<u>枚</u> 茨		<u>方</u> 木		市市	55 54	110 118	0	0	6	57 0	0	0	61 54	167 118
次八		<u>不</u> 尾		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉	佐	<i></i> 6	野	市	36	50	1	2	0	0	0	0	37	52
富	田 田		林	市	41	86	0	0	0	0	0	0	41	86
寝	屋		Ш	市	59	129	4	1	0	0	0	0	63	130
河	内	長	野	市	33	88	0	0	0	0	0	0	33	88
松士		原		市士	45 35	102	22 0	229	0	0	0	0	67 25	331
<u>大</u> 和		<u>東</u> 泉		市市	110	85 213	0	0	0	0	0	0	35 110	85 213
箕		面		市	22	47	0	0	0	0	0	0	22	47
柏		原		市	30	62	0	0	0	0	0	0	30	62
羽	曳		野	市	53	100	0	0	0	0	0	0	53	100
門		真		市	17	34	0	0	1	10	0	0	18	44
摂		津		市	16	32	0	0	1	10	0	0	17	42
藤	井	石	寺	市市	32 43	56 82	0	0	0	0	0	0	32 43	56 82
東			阪	市	69	138	0	0	0	0	0	0	69	138
泉		南	,,,,	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四	條		畷	市	21	40	0	0	0	0	0	0	21	40
交		野		市	22	53	1	8	0	0	0	0	23	61
大阪	阪	<u>狭</u> 南	Щ	市市	8	28 5	0	0	0	0	0	0	8	28 5
市		1+1		計	1, 776	3, 830	104	724	79	487	0	0	1, 959	5, 041
島		本		町	6	12	0	0	0	0	0	0	6	12
豊	·	能		町	10	21	15	38	0	0	0	0	25	59
能		勢		町	8	16	0	0	0	0	0		8	16
忠		岡		町	11	18	4	9	0	0	0		15	27 56
能田		取 尻		町町	19 6	37 9	<u>3</u> 0	16 0	0	3	0		23 6	56 9
岬		,,,		町	8	16	0	0	0	0	0		8	16
太		子		町	5	6	11	23	0	0	0	0	16	29
河		南		町	29	62	0	0	0	0	0	0	29	62
千 m-	早	赤	阪	村	2	4	0	0	2	8	0	_	140	12
町 市	町	村	村	計計	104 1, 880	201 4, 031	33 137	86 810	3 82	11 498	0		140 2, 099	298 5, 339
	<u> </u>	クリ		_	1, 880	4, 031	0	810	16	144	0		2, 099	5, 339 144
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				0	0	0	0	5	50	0		5	50
柏	羽 藤 環	境	事業組	合	0	0	0	0	1	10	0		1	10
	生野市田尻				0	0	0	0	0	0	0		0	0
	大阪都市				0	0	14	77	26	224	0		40	301
	条 畷 市 交 野				0	0	0	0	43	436	0		43	436
	河 内 環			合	0	0	0	0	3	26 31	0		3	26 31
	南清掃		務 組	<u></u> 合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北河	可内4市リー	サイク	フル 施 設 組	l 合	0	0	0	0	0	0	0		0	0
	阪 広 域 玢			合	0	0	0	0	92	979	0	0	92	979
	方 京 田 辺				0	0	0	0	0	0	0	_	0	0
— r=	部 事	務	組合	計	1 000	4 021	14	77	189	1, 900	0		203	1, 977
府		合		計	1, 880	4, 031	151	887	271	2, 398	0	0	2, 302	7, 316

								ī		業 者 彡		60.66		
市	町		村	•	収集	<u>車</u> 集車	運搬	投車	<u>輌</u> 運护	般車	連搬	船等	合	計
_	部		事	務			(収集運	搬部門)	(中間処	理部門)		沿舶	7. Mr.	74.45.0
組		合		名	台数 (台)	積載量 (t)	台数 (台)	積載量 (t)	台数 (台)	積載量 (t)	隻数 (隻)	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)
大		阪		市	1, 097	2, 600	0	0	0	0	0		1, 097	2, 600
堺		1774		市	146	360	0	0	0	0	0	0	146	360
岸	和		田	市	88	183	0	0	0	0	0	0	88	183
豊		中		市	83	199	0	0	0	0	0	0	83	199
池		田		市	67	156	0	0	0	0	0	0	67	156
吹		田		市	60	168	0	0	0	0	0	0	60	168
泉	大		津	市	38	97	0	0	0	0	0	0	38	97
高		槻		市	64	145	0	0	0	0	0	0	64	145
貝		塚		市	26	60	0	0	0	0	0	0	26	60
守		<u> </u>		市	33	76	0	0	0	0	0	0	33	76
枚		<u>方</u>		市	0	110	0	0	0	0	0	0	0	110
<u>茨</u>		<u>木</u> 尾		市市	43	110	0 44	0 101	0	0	0	0	43 44	110 101
泉	佐		野	市	35	92	0	0	0	0	0	0	35	92
富	<u>14</u>		<u>=</u>]* 林	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
寝			JII	市	54	124	18	47	0	0	0	0	72	171
河	内	長	野	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松		原		市	19	41	0	0	0	0	0	0	19	41
大	-	東		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和		泉		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
箕		面		市	15	30	0	0	0	0	0	0	15	30
柏		原		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
羽			野	市	53	100	0	0	0	0	0	0	53	100
門		真		市	29	58	0	0	0	0	0	0	29	58
摂高		<u>津</u> 石		市市	20 32	57 56	0	0	0	0	0	0	20 32	57 56
藤	———— 井	-11		市	59	125	0	0	0	0	0	0	59	125
東				市	108	216	24	24	0	0	0	0	132	240
泉		南	172	市	20	43	26	50	0	0	0	0	46	93
四四	條		畷	市	21	40	0	0	0	0	0	0	21	40
交		野		市	30	71	0	0	0	0	0	0	30	71
大	阪	狭	山	市	4	12	0	0	0	0	0	0	4	12
阪		南		市	26	54	0	0	0	0	0	0	26	54
市				計	2, 270	5, 273	112	222	0	0	0	0	2, 382	5, 495
島曲		本		町	10	21	0	0	0	0	0	0	10	21
岩		勢		町町	18 4	41 8	27 0	69 0	0	0	0	0	45 4	110 8
能忠		一 労 一		町	2	3	0	0	0	0			2	3
能		取		町	40	88	0	0	0	0	0		40	88
田田		尻		町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岬				町	1	2	0	0	0	0	0	0	1	2
太		子		町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
河		南		町	0	0	0	0	0	0		0	0	0
<u>千</u>	早	赤	阪	<u>村</u>	0	0	0	0	0	0	0		0	0
町	m_	村	++	計	75	163	27	69	0	0	0		102	232
市曲日	<u>町</u> 中市伊丹市	ī /	オーンラ	計いた	2, 345		139	291	0	0			2, 484	5, 727
	<u>P </u>				0	0	0	0	0	0	0	-	0	0
	羽藤環				0	0	0	0	0	0	0		0	0
	生野市田原				0	0	0	0	0	0	0		0	0
	大阪都市				0	0	0	0	0	0			0	0
四修	条 畷 市 交 里	予市 🧦	青掃施 設	組合	0	0	0	0	0	0	0		0	0
	0 田市貝均				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	河 内 環				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南清				0	0	0	0	0	0	0		0	0
	可内4市リ				0	0	0	0	0	0			0	0
	阪 広 域				0	0	0	0	0	0			0	0
权。	方京田辺				0	0	0	0	0	0	0		0	0
府	部 事	<u>務</u> 合	組合	計	2, 345	5, 436	139	0 291	0	0	0		2, 484	5, 727
Л·J				ĒΤ	۷, ১40	J, 430	139	291	U	U	0	U	۷, 404	J, IZI

第3章 し尿処理関係 1 し尿処理区域の状況 令和4年3月31日時点

1	、尿処理区								令 7	和4年3月31日時点
		ŧ	⊧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 ロ)	小計	合計
大 阪 市	2,744,847	69	0	69	2,744,778	0	0	0	2,744,778	2,744,847
堺市	823,634	6,019	0	6,019	777,599	0	40,016	13,405	817,615	823,634
岸和田市	190,148	5,837	0	5,837	170,292	0	14,019	2,320	184,311	190,148
豊中市	407,867	48	0	48	407,341	0	478	0	407,819	407,867
池田市	103,336	105	0	105	103,195	0	36	14	103,231	103,336
吹田市	378,781	502	0	502	377,027	0	1,252	0	378,279	378,781
泉大津市	73,466	970	0	970	64,505	0	7,991	1,135	72,496	73,466
高槻市	349,109	3,824	0	3,824	341,320	0	3,965	1,262	345,285	349,109
貝 塚 市	83,577	8,427	0	8,427	47,169	0	27,981	22,495	75,150	83,577
守口市	142,279	10	0	10	142,269	0	0	0	142,269	142,279
枚 方 市	396,215	1,560	0	1,560	376,611	0	18,044	13,998	394,655	396,215
茨 木 市	283,678	1,095	0	1,095	279,319	0	3,264	1,154	282,583	283,678
八尾市	262,875	7,097	0	7,097	221,212	0	34,566	11,402	255,778	262,875
泉佐野市	98,607	12,012	0	12,012	38,039	0	48,556	42,259	86,595	98,607
富田林市	108,514	2,121	0	2,121	96,431	0	9,962	6,263	106,393	108,514
寝屋川市	228,517	347	0	347	224,706	0	3,464	1,604	228,170	228,517
河内長野市	101,276	2,771	10	2,781	91,556	0	6,939	4,518	98,495	101,276
松原市	117,313	2,783	0	2,783	106,947	0	7,583	2,103	114,530	117,313
大 東 市	117,891	564	0	564	113,967	0	3,360	1,727	117,327	117,891
和泉市	184,185	8,195	0	8,195	147,994	0	27,996	13,228	175,990	184,185
箕 面 市	138,654	20	0	20	138,588	0	46	19	138,634	138,654
柏原市	67,395	2,350	0	2,350	54,206	0	10,839	7,574	65,045	67,395
羽曳野市	109,377	4,009	0	4,009	82,348	0	23,020	6,076	105,368	109,377
門真市	118,742	869	0	869	115,015	0	2,858	2,169	117,873	118,742
摂 津 市	86,480	309	0	309	82,589	0	3,582	420	86,171	86,480

		j	₣水洗化人口	1		기	、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
高 石 市	57,121	644	0	644	50,072	0	6,405	1,089	56,477	57,121
藤井寺市	63,408	1,384	0	1,384	47,350	0	14,674	11,281	62,024	63,408
東大阪市	481,320	2,472	0	2,472	470,338	0	8,510	510	478,848	481,320
泉南市	60,001	6,001	0	6,001	34,021	0	19,979	15,590	54,000	60,001
四條畷市	54,804	123	0	123	54,094	0	587	101	54,681	54,804
交 野 市	77,423	630	0	630	73,434	0	3,359	1,698	76,793	77,423
大阪狭山市	58,353	76	0	76	56,673	0	1,604	640	58,277	58,353
阪南市	51,943	7,666	0	7,666	24,254	0	20,023	9,814	44,277	51,943
市計	8,621,136	90,909	10	90,919	8,155,259	0	374,958	195,868	8,530,217	8,621,136
島本町	31,821	340	0	340	30,222	0	1,259	647	31,481	31,821
豊能町	18,735	37	0	37	18,469	0	229	229	18,698	18,735
能 勢 町	9,389	1,680	50	1,730	2,104	0	5,555	4,935	7,659	9,389
忠 岡 町	16,697	876	0	876	14,926	0	895	34	15,821	16,697
熊取町	43,018	3,450	0	3,450	33,888	0	5,680	3,843	39,568	43,018
田尻町	8,281	877	0	877	7,170	0	234	161	7,404	8,281
岬町	14,880	3,893	0	3,893	9,597	0	1,390	1,135	10,987	14,880
太子町	12,999	194	18	212	11,052	0	1,735	344	12,787	12,999
河南町	15,076	473	5	478	13,484	0	1,114	542	14,598	15,076
千早赤阪村	4,948	321	0	321	3,403	0	1,224	440	4,627	4,948
町村計	175,844	12,141	73	12,214	144,315	0	19,315	12,310	163,630	175,844
府 合 計	8,796,980	103,050	83	103,133	8,299,574	0	394,273	208,178	8,693,847	8,796,980

菜₩ % 00 00 ololo 000 000 0 0 0 0 0 0 0 0 令和4年3月31日時点 浄化槽汚泥手数料 主題曲 * 回数型 0 従量制 尿手数料 恒 恒 囯 恒 恒 囯 恒 恒 恒 囯 **熊菜翀**& 围 E 生 ₩ 围围 ₩ 囯 生 恒 西西西西西西 |国 ||国 * 課題 沪 くみ取りし 回数型 恒 恒 囯 従量制 餇 謳 謳 0 00 無 中間処理 ,尿処理施設) 丰 0 00 0 ĸĸ 浄化槽汚泥の処理体制 0 00 0 00 00 0 雒 00 00 000 0 0 00 0 0 0 0 펱 無 00000 00 0 00 000 О 盐 0 収集·運搬 КK 盤 0 펱 0 0 無 盐 中間処理 00 0 0 ЖK くみ取りし尿の処理体制 olo O 0 olo olo 絮 0 19 00 00 olo 0 0 0 olol 0 \circ 0 0 0 0 0 画 無 0 0 O 0 00 0 0 0 0 0 0 盐 収集·運搬 00 0 0 \circ 0 0 ololo olololo 罴 0 0 し尿処理の概要 盤 0 0 0 0 画 O 市町村 - 一部 事務組合名 市市市市 十 走走走市市 市市計 中市 市 市市市 中 市 市市 長野 垂 Ξ 田 鬼蹈 幸 大阪 屋川 H 野狭南 塚口方木尾 窚 田田田 槻 原東 吳 面 原 真津石 匨 # 쮸 女 图 跃

岷

刪

넩

攤

斑

深

泉 高

世

枚茨

刋

엀

大塚 业 齫

zd-	# 菜 #	# [₹]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\setminus	\setminus							
净化槽汚泥手数料	- 記録												$\langle \cdot \rangle$	\vdash	/						
汚泥													/	\vdash							た 記載。
争化權	回数												\overline{A}	\backslash							を を が な 対を 記
	従量												\setminus	ackslash							世帯制 いない - 簡易水 たる手数
F数料	# 菜 #	₩¾				回		匝	恒				\setminus	\setminus	\triangle						人頭制、世帯制 実施していないを xy し尿 cx cx xy し尿+簡易水洗 らは、主たる手数料
くみ取りし尿手数料	完 關 訊	∓ ¥	₩	恒	恒		恒			恒	恒	恒	\setminus	\setminus	\angle						・額制* :人頭制、世帯制 ・料等*2:実施していないを含む ・そみ取りし尿 ・簡易水洗 ・そみ取りし尿+簡易水洗 ・そみ取りし尿+簡易水洗 数ある場合は、主たる手数料を記載。
取り	回 黎	垂											\setminus								= # # ~ # ~ # ~ # ~ # ~ # ~ # ~ # ~ # ~ #
<i>\(\mathcal{P}\)</i>	従量	垂	顫										\setminus	\setminus							点
			Ī										-	4					0	4	
		#				0							0	0					0	0	
	中間処理 (し尿処理施設)	計											2	9					0	9	
	中間如聚化四	ЖX	0				0														
里体制		盤						0		0	0	0	4	13					0	13	
浄化槽汚泥の処理体制		画		0	0				0				3	21	0	0	0	0	4	25	
汚泥		無											0	0	0	0	0	0	4	4	נע
争化權	滎	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	42					0	42	あ の る 検 。 iii
77.	運搬	ЖK											0	0					0	0	で簡単
	収集	器											0	0					0	0	「許可」 化運転管
													0	1					0	_	世で本
		#				0							1	3					0	3	委託」、「許」は「許可」である。 直営施設で処理され運転管理の委託
													0	0					0	0	元
	0.理						(2	2					0	5	「香缸」。
₹制	中間処理	#N	0				0				_		4	13					0	13	「奏」はていない
心理 体		盤						0		0	0	0	3	22 1					4	26 1	、 で & &
くみ取りし尿の処理体制		恒		0	0				0				0	0 2	0	0	0	0	4	4 2	「組」は組合、 里の委託は含 ⁸ 直」としてい 8
X V L		#											4		0	0	0	0			問 と で だっ こっ
くみ取	運搬	苹				0	0	0	0					16					0	16	、 「 画」 「 直」
		ЖX	0		0		0			0	0	0	9	24					0	24	は は は は い い い い い い い い い い い い い い い い
	収集	盤											0	0					0	0	
		恒		0									_	9					0	9	処理体制の「直」は直営、「組」は組合、「委」は「 処理体制の「委」は運転管理の委託は含めていない。 のみをしている場合は、「直」としている。
	_能 46		臣	山	甲	甲	甲	甲	甲	田	臣	阪 村	丰	井	難信	漂点合	漂点合	記 田 合	中二	丰	神体 体を制 制 制 制 制 制 制 制 出 ま ま ま ま ま ま ま ま ま ま ま
	市町村·一部 事務組合名		₩	能	勢	題	取	尻		子	榧	半	村		環 党 組	石 批 報	藤 組	良佐野市田尻町清 昂 施 設 組 合	事務組	¢п	
L	市町村 • 事務組		岨	靊	非	ĐŲ	潉	H	邮	¥	辿	古 士	岨	\[\frac{1}{2}	泉 施 売	南河	中事	泉佐野 掃 施	一部事	府	(世) (世)
			•																		-

し尿収集の状況

က

1,935 13,098 8,018 025 8,756 19,983 512 1,812 7,028 9,040 30,502 12,433 25,964 60,400 16,843 8.673 14,370 2,590 23,339 2,356 4,512 7,617 令和4年3月31日時点)(単位:kL/年) 24,881 4,067 23.875 807 41 406,387 0 0 0 വ 2 自家 処理量 36,660 512 1,812 9,040 30,502 12,433 25,964 8.658 14,370 13.098 4,512 8,018 1,025 6,105 358 7.028 1.935 2,590 2,356 406,372 4.067 7,617 23.875 19.983 807 60,400 16.843 23,339 411 24,881 161 13,160 4,615 24,881 8,664 19,983 7,028 4,390 30,502 10,999 1,254 60,400 9,508 3.540 14,370 1,415 8,888 1,616 2,835 7,617 11,120 685 321,292 17.953 142 1,307 88 2.917 1.171 23,339 14.061 4,537 161 許可 合計 0 0 370 505 4.650 0 7,335 5.118 4.210 3,403 66,899 18,707 764 740 1,677 3,188 340 92 1,591 12,755 279 8.067 **数**託 0 0 0 0 0 18,181 0 807 0 1,434 2,813 323 0 0 0 12.804 喧喧 0 0 C 白家処理責 1,415 685 15,604 17,953 5,398 142 5,294 4,390 12,948 10,282 1,254 13,160 9,508 3.540 9,000 8,350 88 8.888 1,616 2,835 4,325 4,615 2.917 1,307 63 11,120 212,399 29.973 1.171 4,537 14.061 5,77 小計 浄化槽汚泥 212,289 5,294 12.948 10.282 1,254 13,160 1,415 1,616 2,835 4,325 4,615 685 15,604 17,953 5,398 4,390 9,508 3.540 8,350 88 8,888 11,120 2.917 142 1,307 63 1,171 9,000 4,537 29.973 14,061 5,771 許可 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 委託 2 9 画 2 自家 処理臺 1,734 12,804 7,335 5,118 4,210 3,188 18,707 14.585 370 505 4,650 17,554 2,813 764 5,370 1.175 323 740 1,677 3,292 3,403 12,755 340 279 9,277 86 2.151 193,973 697 30,427 14,989 8.067 1,591 小計 み取りし尿 5,370 109,003 .734 3,292 9.277 98 2,893 14.585 17,554 30,427 14,989 8.067 許可 66,899 370 7,335 5.118 0 4,210 740 1,677 3,403 12,755 3,188 505 4.650 764 340 92 18,707 279 ,591 委託 0 1,434 2,813 18,071 12.804 0 0 697 323 回回 内長野市 市町村名 大阪狭山市 八尾市 泉佐野市 富田林市 寝屋川市 高石市 藤井寺市 東大阪市 堺市 岸和田市 羽曳野市 四條畷市 泉大津市 貝塚市 守口市 枚方市 體 他 他 田 市 松原市 大東市 箕面市 高槻市 和泉市 柏原市 津市 图出 阪南市 大阪市 吹田市 屃

(令和4年3月31日時点)(単位:kL/年)

													ナトロレロン	ユーってっ	디앤바푸이디이디디앤派/(푸쯔·NE/푸/	7 · V · 7
		' 〉	くみ取りし尿	巡			済	浄化槽汚泥	ردن			슈타	計		中	推
市町村名	軍軍	理筌	計可	小計	自家 処理量	直営	委託	計可	墙小	自家 処理量	直営	委託	許可	小計	処理量	出総響
島本町	0	211	0	211	0	0	0	1,264	1,264	0	0	211	1,264	1,841	0	1,841
豊能町	152	0	0	152	0	0	0	153	153	0	152	0	153	305	0	305
能勢町	0	2,519	0	2,519	26	0	0	3,529	3,529	0	0	2,519	3,529	6,048	26	6,074
忠 国男	0	0	974	974	0	0	0	504	204	0	0	0	1,478	1,478	0	1,478
熊取町	0	5,738	1,596	7,334	0	0	0	4,992	4,992	0	0	5,738	6,588	12,326	0	12,326
1尻町	0	0	309	309	0	0	0	310	310	0	0	0	619	619	0	619
年 日	0	0	6,881	6,881	0	0	0	713	713	0	0	0	7,594	7,594	0	7,594
(子町	0	287	0	287	27	0	0	1,386	1,386	0	0	287	1,386	1,673	27	1,700
河南町	0	137	0	737	8	0	0	1,276	1,276	0	0	737	1,276	2,013	8	2,021
-早赤阪村	0	489	0	489	0	0	0	1,098	1,098	0	0	489	1,098	1,587	0	1,587
町村計	152	10,347	9,760	20,259	61	0	0	15,225	15,225	0	152	10,347	24,985	35,484	19	35,545
쥬 合計	18,223	77,246	118,763	214,232	9/	110	0	227,514	227,624	0	18,333	77,246	346,277	441,856	9/	441,932

4 し尿処理の状況

	0		3-EV7100					令和4年3月3	1日時点	単位:kL/年
Ħ	5町村名	3	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	し尿総量
大	阪	市	くみ取りし尿	0	2, 985	0	0	2, 985	0	2, 985
			浄 化 槽 汚 泥	0	5, 771	0	0	5, 771	0	5, 771
			計	0	8, 756	0	0	8, 756	0	8, 756
堺		市	くみ取りし尿	0	18, 686	0	21	18, 707	0	18, 707
			浄 化 槽 汚 泥	0	17, 939	0	14	17, 953	0	17, 953
			計	0	36, 625	0	35	36, 660	0	36, 660
岸	和 田	市	くみ取りし尿	14, 585	0	0	0	14, 585	0	14, 585
			浄 化 槽 汚 泥	5, 398	0	0	0	5, 398	0	5, 398
			計	19, 983	0	0	0	19, 983	0	19, 983
豊	中	市	くみ取りし尿	0	370	0	0	370	0	370
			浄 化 槽 汚 泥	0	142	0	0	142	0	142
			計	0	512	0	0	512	0	512
池	田	市	くみ取りし尿	0	697	0	0	697	0	697
			浄 化 槽 汚 泥	0	110	0	0	110	0	110
			計	0	807	0	0	807	0	807
吹	田	市	くみ取りし尿	0	505	0	0	505	0	505
			浄 化 槽 汚 泥	0	1, 307	0	0	1, 307	0	1, 307
L			計	0	1, 812	0	0	1, 812	0	1, 812
泉	大津	市	くみ取りし尿	1, 734	0	0	0	1, 734	0	1, 734
			浄 化 槽 汚 泥	5, 294	0	0	0	5, 294	0	5, 294
			計	7, 028	0	0	0	7, 028	0	7, 028
高	槻	市	くみ取りし尿	0	4, 650	0	0	4, 650	0	4, 650
			浄 化 槽 汚 泥	0	4, 390	0	0	4, 390	0	4, 390
			計	0	9, 040	0	0	9, 040	0	9, 040
貝	塚	市	くみ取りし尿	17, 554	0	0	0	17, 554	0	17, 554
			浄 化 槽 汚 泥	12, 948	0	0	0	12, 948	0	12, 948
			計	30, 502	0	0	0	30, 502	0	30, 502
守		市	くみ取りし尿	0	98	0	0	98	0	98
			浄 化 槽 汚 泥	0	63	0	0	63	0	63
			計	0	161	0	0	161	0	161
枚	方	市	くみ取りし尿	0	2, 151	0	0	2, 151	0	2, 151
			浄 化 槽 汚 泥	0	10, 282	0	0	10, 282	0	10, 282
			計	0	12, 433	0	0	12, 433	0	12, 433
茨	木	市	くみ取りし尿	0	2, 813	0	0	2, 813	0	2, 813
			浄化槽汚泥	0	1, 254	0	0	1, 254	0	1, 254
			計	0	4, 067	0	0	4, 067	0	4, 067
八	尾	市	くみ取りし尿	12, 804	0	0	0	12, 804	0	12, 804
			浄化槽汚泥	13, 160	0	0	0	13, 160	0	13, 160
_			計	25, 964	0	0	0	25, 964	0	25, 964
泉	佐 野	市	くみ取りし尿	30, 427	0	0	0	30, 427	0	30, 427
			浄化槽汚泥	29, 973	0	0	0	29, 973	0	29, 973
<u> </u>			計	60, 400	0	0	0	60, 400	0	60, 400
富	田林	市	くみ取りし尿	7, 335	0	0	0	7, 335	0	7, 335
			浄化槽汚泥	9, 508	0	0	0	9, 508	0	9, 508
<u> </u>	_		計	16, 843	0	0	0	16, 843	0	16, 843
寝	屋川	市	くみ取りし尿	0	764	0	0	764	0	764
			净化槽汚泥	0	1, 171	0	0	1, 171	0	1, 171
<u> </u>			計	<u> </u>	1, 935	0	0	1, 935	0	1, 935
河口	刄 長 野	市	くみ取りし尿	5, 118	0	0	0	5, 118	15	5, 133
			浄化槽汚泥	3, 540	0	0	0	3, 540	0	3, 540
L		_	計	8, 658	0 F 270	0	0	8, 658	15	8, 673
松	原	市	くみ取りし尿	0	5, 370	0	0	5, 370	0	5, 370
			净化槽汚泥	0	9, 000	0	0	9, 000	0	9,000
			計	0	14, 370	0	0	14, 370	0	14, 370

令和4年3月31日時点 単位: kL/年

_		-	-					令和4年3月3		単位:kL/年
ਜ	卜 町村名	1	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	し尿総量
大	東	市	くみ取りし尿	0	1, 175	0	0	1, 175	0	1, 175
			浄 化 槽 汚 泥	0	1, 415	0	0	1, 415	0	1, 415
			計	0	2, 590	0	0	2, 590	0	2, 590
和	泉	市	くみ取りし尿	14, 989	0	0	0	14, 989	0	14, 989
			浄 化 槽 汚 泥	8, 350	0	0	0	8, 350	0	8, 350
			計	23, 339	0	0	0	23, 339	0	23, 339
箕	面	市	くみ取りし尿	0	323	0	0	323	0	323
			浄 化 槽 汚 泥	0	88	0	0	88	0	88
			計	0	411	0	0	411	0	411
柏	原	市	くみ取りし尿	4, 210	0	0	0	4, 210	0	4, 210
			浄 化 槽 汚 泥	8, 888	0	0	0	8, 888	0	8, 888
			計	13, 098	0	0	0	13, 098	0	13, 098
羽	曳 野	市	くみ取りし尿	8, 067	0	0	0	8, 067	0	8, 067
			浄 化 槽 汚 泥	14, 061	0	0	0	14, 061	0	14, 061
			計	22, 128	0	0	0	22, 128	0	22, 128
門	真	市	くみ取りし尿	0	1, 591	0	0	1, 591	0	1, 591
			浄 化 槽 汚 泥	0	4, 537	0	0	4, 537	0	4, 537
			計	0	6, 128	0	0	6, 128	0	6, 128
摂	津	市	くみ取りし尿	740	0	0	0	740	0	740
			浄 化 槽 汚 泥	0	1, 616	0	0	1, 616	0	1, 616
			計	740	1, 616	0	0	2, 356	0	2, 356
高	石	市	くみ取りし尿	1, 677	0	0	0	1, 677	0	1, 677
			浄 化 槽 汚 泥	2, 835	0	0	0	2, 835	0	2, 835
			計	4, 512	0	0	0	4, 512	0	4, 512
藤	井 寺	市	くみ取りし尿	3, 292	0	0	0	3, 292	0	3, 292
			浄 化 槽 汚 泥	4, 325	0	0	0	4, 325	0	4, 325
			計	7, 617	0	0	0	7, 617	0	7, 617
東	大 阪	市	くみ取りし尿	0	3, 403	0	0	3, 403	0	3, 403
			浄 化 槽 汚 泥	0	4, 615	0	0	4, 615	0	4, 615
			計	0	8, 018	0	0	8, 018	0	8, 018
泉	南	市	くみ取りし尿	12, 755	0	0	0	12, 755	0	12, 755
			浄 化 槽 汚 泥	11, 120	0	0	0	11, 120	0	11, 120
			計	23, 875	0	0	0	23, 875	0	23, 875
四	條 畷	r	くみ取りし尿	0	340	0	0	340	0	340
			浄 化 槽 汚 泥	0	685	0	0	685	0	685
			計	0	1, 025	0	0	1, 025	0	1, 025
交	野	市	くみ取りし尿	3, 188	0	0	0	3, 188	0	3, 188
Ī			浄化槽汚泥	2, 917	0	0	0	2, 917	0	2, 917
			計	6, 105	0	0	0	6, 105	0	6, 105
大	阪 狭 山	市	くみ取りし尿	279	0	0	0	279	0	279
			浄化槽汚泥	79	0	0	0	79	0	79
		_	計	358	0	0	0	358	0	358
阪	南	市	くみ取りし尿	9, 277	0	0	0	9, 277	0	9, 277
			浄化槽汚泥	15, 604	0	0	0	15, 604	0	15, 604
_			計	24, 881	0	0	0	24, 881	0	24, 881
市	•	計	くみ取りし尿	148, 031	45, 921	0	21	193, 973	15	193, 988
			浄化槽汚泥	148, 000	64, 385	0	14	212, 399	0	212, 399
<u> </u>			計	296, 031	110, 306	0	35	406, 372	15	406, 387

令和4年3月31日時点 単位: kL/年

市町村名 区分 L尿処理 (水砂リし駅 (水砂リし駅) 下水投入 (大砂リし駅) 農村適元 (大砂リし駅) その他 (大砂リし駅) 計 (大砂リし駅) 10 (大砂リし駅) 10 (大砂リし駅) 10 (大砂リし駅) 10 (大砂リし駅) 152 (大砂リし駅) 0 (大砂リし駅) 152 (大砂リし駅) 0 (大砂リし駅) 0 (大砂リしR) 0 (大砂・化槽汚泥 1,1587) 0 (大砂リしR)									令和4年3月3	1口吁从	単位:kL/年
事化槽汚泥 0 1,264 0 0 1,264 0 1,264 豊 能 計 0 1,841 0 0 1,841 0 1,841 豊 能 町 (み取りし尿 152 0 0 0 152 0 152 2,519 0 0 0 305 0 305 2,519 0 0 0 3,529 0 3,529 0 0 0 3,529 0 3,529 0 0 0 0 3,529 0 3,529 0 0 0 0 3,529 0 3,529 0 0 0 0 3,529 0 3,529 0 0 0 0 3,529 0 0 0 0 3,529 0 3,529 0 0 0 0 3,529 0 3,529 0 3,529 0 0 0 0 0 3,529	市	· 町村:	名	区分		下水投入	農村還元	その他	計		し尿総量
## 計画	島	本	町	くみ取りし尿	0	577	0		577	0	577
豊 作 町 (み取りし尿				浄 化 槽 汚 泥	0	1, 264	0	0	1, 264	0	1, 264
# 化構汚泥 153 0 0 0 153 0 305 0 305				計		1, 841	0	0	1, 841	0	1, 841
能 勢 町 (み取りし尿 2、519 0 0 0 0 0 3.05 0 3.05 (3.05) 1	豊	能	町	くみ取りし尿	152		0	0	152	0	152
能野田				浄 化 槽 汚 泥	153		0	0	153	0	153
浄化槽汚泥 3,529 00 0 0 0 0 3,529 0 3,529 計 6,048 00 0 0 0 6,048 26 6,074 計 6,048 00 0 0 0 0 6,048 26 6,074 忠 間 町 4,000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						0	0	0		0	
出版 計	能	勢	町	くみ取りし尿	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	0	0		26	,
忠 間 町 持札 方記 くみ取りし尿 504 0 0 0 974 0 974 熊 取 町 舎 大 市 1 人 78 1 人 78 0 0 0 0 504 0 504 熊 取 町 舎 大 市 1 人 78 1 人 78 0 0 0 1 人 78 0 1 人 78 熊 取 町 舎 大 市 1 人 78 4 人 992 0 0 0 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 7,334 0 0 0 14,992 0 4,992 0 4,992 0 12,326 0 0 12,326 0 12,326 0 12,326 0 12,326 0 12,326 0 12,326 0 12,326 0 12,326 0 12,326 0 <td></td> <td></td> <td></td> <td>浄 化 槽 汚 泥</td> <td>3, 529</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>3, 529</td> <td>0</td> <td>3, 529</td>				浄 化 槽 汚 泥	3, 529	0	0	0	3, 529	0	3, 529
浄化槽汚泥 504 0 0 0 0 504 0 504 1,478 1,478 0 0 0 0 0 1,478 0 0 1,478 1,478 0 0 0 0 0 1,478 0 0 1,478 1,478 1,478 0 0 0 0 0 0 1,478 0 0 1,478 1,478 1,478 1,478 1,478 1,478 1,478 1,478 1,478 1,478 1,587 1,587 1,587 1,587 1,587 1,587 1,587 1,587 1,587 1,587 1,587 1,587 1,587 1,584 1,587 1,587 1,584 1,587 1,587 1,584 1,587 1,584 1,587 1				計	6, 048	0	0	0	6, 048	26	6, 074
熊 取 町 くみ取りし尿 7、334 0 0 0 1、478 0 7、334 熊 取 町 浄化槽汚泥 4、992 0 0 0 7、334 0 7、334 浄化槽汚泥 4、992 0 0 0 4、992 0 4、992 計 12、326 0 0 0 4、992 0 4、992 日 大の取りし尿 309 0 0 0 12、326 0 12、326 田 大の取りし尿 309 0 0 0 309	忠	畄	町	くみ取りし尿	974	= =	0	0	974	0	974
熊 取 町 (み取りし尿 / 334				浄 化 槽 汚 泥						0	
浄化槽汚泥 4,992 0 0 0 4,992 0 4,992 計 12,326 0 0 0 12,326 0 12,326 田 石 大砂りし尿 309 0 0 0 309 0 309 浄化槽汚泥 310 0 0 0 0 310 0 310 脚 1 619 0 0 0 619 0 619 脚 4 619 0 0 0 6,881 0 0 6,881 0 6,881 0 0 6,881 0 0 7,13 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 7,594 0 0 7,594 0 0 1				計	1, 478	0	0	0	1, 478	0	1, 478
田 R 町	熊	取	町	くみ取りし尿	7, 334	= =	0	0	7, 334	0	7, 334
田 R 町				浄 化 槽 汚 泥	4, 992		0	0	4, 992	0	4, 992
神曜 持渡 310 0 0 0 310 0 310 神曜 計算 619 619 0 0 619 0 619 神曜 計算 619 0 0 0 619 0 619 神曜 計算 619 0 0 0 619 0 619 神曜 計算 713 0 0 0 6,881 0 6,881 浄化槽汚泥 713 0 0 0 713 0 713 本 計 7,594 0 0 0 287 27 314 本 性槽汚泥 1,386 0 0 0 287 27 314 浄化槽汚泥 1,673 0 0 0 1,386 0 1,386 計 1,673 0 0 0 737 8 745 浄化槽汚泥 1,276 0 0 0 737 8 745 浄化槽汚泥 1,276 0 0 0 1,276 0 1,276 <				計	12, 326	0	0	0	12, 326	0	12, 326
明報 計 619 0 0 619 0 619 脚 労化槽汚泥 6,881 0 0 0 6,881 0 6,881 浄化槽汚泥 713 0 0 0 713 0 713 計 7,594 0 0 0 7,594 0 7,594 太子町 浄化槽汚泥 1,386 0 0 0 287 27 314 浄化槽汚泥 1,386 0 0 0 1,386 0 1,386 計 1,673 0 0 0 1,673 27 1,700 河南町 新 4,000 0 0 0 1,673 27 1,700 河南町 新 2,013 0 0 0 0 737 8 745 浄化槽汚泥 1,276 0 0 0 1,276 0 1,276 計 2,013 0 0 0 1,276 0 1,276 計 2,013 0 0 0 489 0 489 浄化槽汚泥 1,587 0 0 0 1,587 0 1,587 町 村 計 4 4 4	田	尻	耳	くみ取りし尿	309	0	0	0	309	0	309
岬 町 くみ取りし尿 6,881 0 0 0 6,881 0 6,881 浄化槽汚泥 713 0 0 0 713 0 713 太子町 浄化槽汚泥 7,594 0 0 0 7,594 0 7,594 太子町 浄化槽汚泥 1,386 0 0 0 287 27 314 浄化槽汚泥 1,386 0 0 0 1,386 0 1,386 計 1,673 0 0 0 1,673 27 1,700 河南町町 浄化槽汚泥 1,276 0 0 0 737 8 745 浄化槽汚泥 1,276 0 0 0 737 8 745 青年赤阪村 浄化槽汚泥 1,276 0 0 0 1,276 0 1,276 計 2,013 0 0 0 2,013 8 2,021 千旱赤阪村 浄化槽汚泥 1,098 0 0 0 489 0 489 かと標子 地槽汚泥 1,587 0 0 0 1,5				浄 化 槽 汚 泥	310	0	0	0	310	0	310
浄化槽汚泥 713 0 0 0 713 0 713 計 7,594 0 0 0 7,594 0 7,594 太 子町 (み取りし尿 287 0) 0 0 0 287 27 314 浄化槽汚泥 1,386 0 0 0 0 1,386 0 0 1,386 0 計 1,673 0 0 0 0 1,673 27 1,700 河南 町 (4 港房泥 1,276 0 0 0 0 737 8 745 浄化槽汚泥 1,276 0 0 0 0 1,276 0 0 0 1,284				計	619	0	0	0	619	0	619
大 子 町 付 計 7,594 7,594 0 0 7,594 0 7,594 太 子 町 浄化槽汚泥 1,386 0 0 0 287 27 314 浄化槽汚泥 1,386 0 0 0 1,386 0 1,386 計 1,673 0 0 0 1,673 27 1,700 河南 町 浄化槽汚泥 1,276 0 0 0 737 8 745 浄化槽汚泥 1,276 0 0 0 1,276 0 1,276 計 2,013 0 0 0 2,013 8 2,021 千早赤阪村 今化槽汚泥 1,098 0 0 0 489 0 489 浄化槽汚泥 1,098 0 0 0 1,587 0 1,587 町 村 計 (み取りし尿 19,682 577 0 0 20,259 61 20,320 浄化槽汚泥 13,961 1,264 0 0 15,225 0 15,225 計 33,643 1,841 0 0 35,484 61 35,545 府 合計 (水間) 中 代槽汚泥 161,961 65,649 0 14 227,624 0 227,624	岬		町	くみ取りし尿	6, 881	0	0	0	6, 881	0	6, 881
太 子 町 くみ取りし尿 287 0 0 0 287 27 314 浄化槽汚泥 1,386 0 0 0 1,386 0 1,386 計 1,673 0 0 0 1,673 27 1,700 河南町 町 489 し 0 0 0 0 0 737 8 745 浄化槽汚泥 1,276 0 0 0 0 1,276 0 1,284 0 1,098 0 1,098 0 1,587 0 1,587 0 <				浄 化 槽 汚 泥	713	0	0	0	713	0	713
浄化槽汚泥 1,386 0 0 0 1,386 0 1,386 計 1,673 0 0 0 1,673 27 1,700 河南町 町 各地槽汚泥 737 0 0 0 737 8 745 浄化槽汚泥 1,276 0 0 0 0 1,276 0 1,276 計 2,013 0 0 0 0 2,013 8 2,021 千旱赤阪村 くみ取りし尿 489 0 0 0 489 0 489 浄化槽汚泥 1,098 0 0 0 1,098 0 1,098 計 1,587 0 0 0 1,587 0 1,587 町 村計 1,682 577 0 0 20,259 61 20,320 浄化槽汚泥 13,961 1,264 0 0 15,225 0 15,225 計 33,643 1,841 0 0 35,484 61 35,545 府 十十十六 167,713 <td></td> <td></td> <td></td> <td>計</td> <td>7, 594</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>7, 594</td> <td>0</td> <td>7, 594</td>				計	7, 594	0	0	0	7, 594	0	7, 594
計 1,673 0 0 0 1,673 27 1,700 河南 町 <み取りし尿 737 0 0 0 0 737 8 745 第化槽汚泥 1,276 0 0 0 0 1,276 0 1,276 計 2,013 0 0 0 0 2,013 8 2,021 千早赤阪村 <み取りし尿 489 0 0 0 0 489 0 489 第化槽汚泥 1,098 0 0 0 1,098 0 1,098 1 1,587 0 0 0 1,587 0 1,58	太	子	町	くみ取りし尿	287	0	0	0	287	27	314
河 南 町				浄 化 槽 汚 泥	1, 386			0	1, 386	0	1, 386
新 化槽汚泥 1,276 0 0 0 1,276 0 1,276 計 2,013 0 0 0 2,013 8 2,021 千早赤阪村 489 0 0 0 489 0 489 浄化槽汚泥 1,098 0 0 0 1,098 0 1,098 計 1,587 0 0 0 1,587 0 1,587 町 計 4,400 0 0 20,259 61 20,320 浄化槽汚泥 13,961 1,264 0 0 15,225 0 15,225 計 33,643 1,841 0 0 35,484 61 35,545 府 合 計 46,498 0 21 214,232 76 214,308 浄化槽汚泥 161,961 65,649 0 14 227,624 0 227,624				計	1, 673		0	0	1, 673	27	1, 700
計 2,013 0 0 0 2,013 8 2,021 千早赤阪村 〈み取りし尿 489 0 0 0 0 489 0 489 浄化槽汚泥 1,098 0 0 0 1,098 0 1,098 計 1,587 0 0 0 1,587 0 1,587 町 村 計 〈み取りし尿 19,682 577 0 0 0 20,259 61 20,320 浄化槽汚泥 13,961 1,264 0 0 15,225 0 15,225 計 33,643 1,841 0 0 35,484 61 35,545 府 合 計 〈み取りし尿 167,713 46,498 0 21 214,232 76 214,308 浄化槽汚泥 161,961 65,649 0 14 227,624 0 227,624	河	南	町	くみ取りし尿	737	0	0	0	737	8	745
千早赤阪村	I			浄 化 槽 汚 泥	1, 276		0	0	1, 276	0	1, 276
浄化槽汚泥 1,098 0 0 0 1,098 0 1,098 計 1,587 0 0 0 1,587 0 1,587 町 計 1,587 0 0 20,259 61 20,320 浄化槽汚泥 13,961 1,264 0 0 15,225 0 15,225 計 33,643 1,841 0 0 35,484 61 35,545 府 合計 (み取りし尿 167,713 46,498 0 21 214,232 76 214,308 浄化槽汚泥 161,961 65,649 0 14 227,624 0 227,624					2, 013	0	0	0	2, 013	8	2, 021
計 1,587 0 0 0 1,587 0 1,587 0 1,587	千耳	早 赤 似	页村	くみ取りし尿	489	0	0	0	489	0	489
町 村 計 くみ取りし尿 19,682 577 0 0 20,259 61 20,320 浄 化 槽 汚 泥 13,961 1,264 0 0 15,225 0 15,225 計 33,643 1,841 0 0 35,484 61 35,545 府 合 計 くみ取りし尿 167,713 46,498 0 21 214,232 76 214,308 浄 化 槽 汚 泥 161,961 65,649 0 14 227,624 0 227,624					1, 098	0	0	0	1, 098	0	1, 098
浄化槽汚泥 13,961 1,264 0 0 15,225 0 15,225 計 33,643 1,841 0 0 35,484 61 35,545 府 合計 〈み取りし尿 167,713 46,498 0 0 21 214,232 76 214,308 浄化槽汚泥 161,961 65,649 0 14 227,624 0 227,624					1, 587	•	0	0	1, 587	0	1, 587
計 33,643 1,841 0 0 35,484 61 35,545 府 合 計 くみ取りし尿 167,713 46,498 0 21 214,232 76 214,308 浄 化槽 汚泥 161,961 65,649 0 14 227,624 0 227,624	町	村	計	くみ取りし尿	19, 682	577	0	0	20, 259	61	20, 320
府 合 計 くみ取りし尿 167,713 46,498 0 21 214,232 76 214,308 浄 化 槽 汚 泥 161,961 65,649 0 14 227,624 0 227,624	I			浄 化 槽 汚 泥	13, 961	1, 264	0	0	15, 225	0	15, 225
净化槽污泥 161,961 65,649 0 14 227,624 0 227,624				計	33, 643	1, 841	0	0	35, 484	61	35, 545
净 化 槽 汚 泥	府	合	計	くみ取りし尿	167, 713	46, 498	0	21	214, 232	76	214, 308
計 329, 674 112, 147 0 35 441, 856 76 441, 932				浄 化 槽 汚 泥	161, 961	65, 649	0	14	227, 624	0	227, 624
				計	329, 674	112, 147	0	35	441, 856	76	441, 932

5 し尿収集・運搬機材

(1) 直営分

\Box	1) 直宮	<u> </u>				し尿の処					雪椒奶	生の似		
 市(町村・一	- 部		収集			運搬	沿車	小	計		等の船 伯	合	計
	務組合		バキュ		その他		ر ک		•,,				/> \\	1±±1: =
			台数	積載量 (kL)	台数	積載量 (kL)	台数	積載量 (kL)	台数	積載量 (kL)	隻数	積載量 (kL)	台数 隻数	積載量 (kL)
大	阪	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
堺		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岸豊	<u>和 田</u>	市市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
遗池	<u>中</u> 田	市市	0	5	0	0	0	0	3	<u>0</u> 5	0	0	3	<u>0</u> 5
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 #2	<u> П</u>	市	0 5	0	0	0	<u>0</u>	0	0 6	0 11	0	0	<u>0</u>	0 11
<u>枚</u> 茨	<u>方</u> 木	市市	<u> </u>	9	0	0	0	0	5	9	0	0	5	9
八	<u> </u>	市	19	33	0	0	0	0	19	33	0	0	19	33
泉	佐 野	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富	田林	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
寝	屋川	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<u>内 長 野</u>	市市	1	0	0	0	0	0	1 0	0	0	0	1 0	0
<u>松</u> 大	<u>原</u> 東	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和	<u>术</u> 泉	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>箕</u>	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	<u>真</u> 油	市	0	4	0	0	0	0	2	4	0	0	2	4
<u>摂</u> 高	<u>津</u> 石	市市	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	<u>條 畷</u>	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>交</u> 大	<u>野</u> 阪狭山	市市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
阪	<u> </u>	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	_
市	113	計	36	62	0	0	1	2	37	64	0		37	64
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
忠能	岡	町町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>熊</u> 田	<u>取</u> 尻	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岬	<i>1)</i> t	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
太	子	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
河	南	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
_	早赤阪		0	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 泉	化 環 境 骜	計	37	64	0	0	1	2	38	66	0	0	38	66
施	設 組	合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事	河 内 環 <u>業 組</u>	合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事	羽 藤 環 業 組	合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉 d 清 扌	5野市田/ 帚施 設 約	式町 LI合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	『事務組1	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
府	合	計	37	64	0	0	1	2	38	66	0	0	38	66

(2)委託業者分

(:	<u>2)</u>	<u> </u>	ま	者分											
							し尿の処	理体制				细柳砂	等の船		
۱	m +-+		÷π		収集	車		V=14	in. ±	,I,	=1		守の加 伯	合	計
	町村			バキュ		その他	也車両	運搬	投甲	小	計	71	ID.		
す 	務組	164	á	台数	積載量 (kL)	台数	積載量 (kL)	台数	積載量 (kL)	台数	積載量 (kL)	隻数	積載量 (kL)	台数 隻数	積載量 (kL)
大	奶	Z .	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
堺	•		市	30	70	0	0	0	0	30	70	0	0	30	70
岸	和	田	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
豊	4	1	市	2	4	0	0	0	0	2	4	0	0	2	4
池	Œ	3	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
吹	Ħ	3	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	枂	見 見	市	13	32	0	0	0	0	13	32	0	0	13	32
貝	均	<u> </u>	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
守			中	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
枚	ナ.		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_	0
茨	木		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_		0
八	尾		市	13	133	0	0	8	64	21	197	0			197
泉	佐	野	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
富	田	林	市	9	15	0	0	2	21	11	36	0	_		36
寝	屋	JII	市	8	17	0	0	0	0	8	17	0			17
	内長			6	20	0	0	0	0	6	20	0			20
松.	<u></u> 原		市	0	0	0	0	19	174	19	174	0			174
大	<u>東</u>		市	6	20	0	0	0	0	6	20	0	_		20
和	身		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
箕	直		市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
柏		· 野	市	13	34	0	0	0	0	13	34	0	0		34
<u>羽</u> 門	<u>曳</u>	_	市市	0 2	0 4	0	0	0	0	0 2	0 4	0	0	0	0 4
<u>门</u> 摂	<u></u>		市	3	5	0	0	0	0	3	5	0	0	3	5
高	 石		市	3	5	0	0	0	0	3	5	0	0		5
藤	<u>`</u> 井	·	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
東	大	阪	市	16	29	0	0	0	0	16	29	0		_	29
泉	<u>/\</u>		市	6	13	0	0	1	10	7	23	0			23
四四	<u>條</u>		市	2	4	0	0	0	0	2	4	0			4
交	野		市	17	51	0	0	5	44	22	95	0	0		95
	阪 犲			1	2	0	0	0	0	1	2	0	0		2
阪	南		市	0	0	0	0	2	6	2	6	0	0	2	6
市			計	152	462	0	0	37	319	189	781	0	0	189	781
島	本		町	1	2	0	0	0	0	1	2	0			2
豊	削		町	0	0	0		0	0	0	0	0			0
能	李		町	12	53	0		1	4	13	57	0			57
忠	置		町	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
熊	取		町	5	11	0	0	0	0	5	11	0			11
田	F	ī	町	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
岬			町	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
太	<u>-</u>		町	5	8	0	0	1	10	6	18	0			
<u>河</u>	<u></u> 早		町劫	6	26 6	0		0	0	6	26 6	0			26 6
				33	106				14	35	120	0			120
町	木	·J	計			0		20							
小 ^良 -	化 環	倍 萝	計	185	568	0	0	39	333	224	901	0	0	224	901
	比塚設	児 st 組	合	0	0	0	0	8	64	8	64	0	0	8	64
南	河	環	境	0	0				10	4	10	^	^	-1	
<u>事</u> 柏	_業 羽 蔣	組 環	合境	0	0	0	0	1	10	1	10	0	0	1	10
事	業	組	合	0	0	0	0	1	10	1	10	0	0	1	10
	野市	可用原	見町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	帚施 ₹事業			0	0	0		10	84	10	84	0			84
	事務														
府	슫	î	計	185	568	0	0	49	417	234	985	0	0	234	985

(3)許可業者分

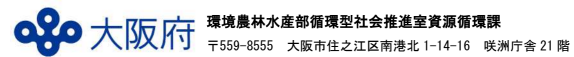
	3)許可	引来	者分											
						し尿の処	1理体制				害机	小小生		
 	m - +-	4.5		収集	車		NEE 14	n. ±		=1		:船等 沿舶	合	·計
	町村▫╸		バキュ		` ' その他	車面	運搬	投 車	小	計	ひり河	口刃口		
 	事務組合	名	台数	積載量 (kL)	台数	積載量 (kL)	台数	積載量 (kL)	台数	積載量 (kL)	隻数	積載量 (kL)	台数 隻数	積載量 (kL)
大	阪	市	150	6, 420	0	0	0	0	150	6, 420	0	0	150	6, 420
堺	•	市	141	455	0	0	0	0	141	455	0	0	141	455
岸	和田	市	28	67	0	0	0	0	28	67	0	0	28	67
豊	<u> </u>	市	30	85	0	0	0	0	30	85	0	0	30	
池	<u></u> 田	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
吹	<u> </u>	市	79	287	0	0	0	0	79	287	0	0	79	
泉	大 津	市	7	18	3	1	0	0	10	19	0	0	10	
高		市	72	275	0	0	0	0	72	275	0	0	72	275
貝	塚	市	19	58	0	0	0	0	19	58	0	0	19	
守		市	11	105	0	0	0	0	11	105	0	0	11	105
枚	方	市	56	227	0	0	0	0	56	227	0	0	56	227
茨	 木	市	32	119	0	0	0	0	32	119	0	0	32	119
八	 尾	市	30	90	0	0	0	0	30	90	0	0	30	
泉	佐野	市	35	109	0	0	0	0	35	109	0	0	35	
富	田林	市	22	64	0	0	2	21	24	85	0	0	24	
寝	屋川	市	63	222	0	0	0	0	63	222	0	0	63	
河	内長野	市	3	17	0	0	0	0	3	17	0	0	3	17
松	原	市	43	157	0	0	0	0	43	157	0	0	43	
大	東	市	68	255	0	0	0	0	68	255	0	0	68	
和	泉	市	17	41	3	1	0	0	20	42	0	0	20	42
箕	面	市	22	66	0	0	0	0	22	66	0	0	22	66
柏	原	市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
羽	曳 野	市	42	224	0	0	0	0	42	224	0	0	42	224
門	<u>真</u>	市	29	123	0	0	0	0	29	123	0	0	29	123
摂	<u>津</u>	市	98	378	0	0	0	0	98	378	0	0	98	378
高	<u>石</u> _	市	5	10	1	1	0	0	6	11	0	0	6	
藤	井 寺	市	27	86	0	0	0	0	27	86	0	0	27	86
東	<u>大阪</u>	市	57	203	0	0	0	0	57	203	0	0	57	203
泉	南	市	3 57	170	0	0	0	0	3	170	0	0	3	
<u>四</u> 交	<u>條 畷</u> 野	市市	42	179 135	0	0	0	0	57 42	179 135	0	0	57 42	179 135
	<u></u>		42	2	0	0	0	0	1	133	0			
阪	<u>阪 沃 ロ</u> 南	+ 半	11	24	0	0	11	24	22	48	0			
市	177	計	1, 300		7	3	13	45	1, 320		0			
島	本	町	3	70, 303	0	0	0	0	3	7	0	0	3	
豊	<u> </u>	町	18	56	0	0	0	0	18	56	0	0	18	
能		町	3	12	0	0	0	0	3	12	0	0	3	
忠	岡	町	3	6	0	0	0	0	3	6	0	0	3	
熊	取	町	22	74	0	0	0	0	22	74	0	0	22	
田田		町	2	5	0	0	0	0	2	5	0	0	2	
岬	.,,	町	23	73	0	0	0	0	23	73	0	0		
太	子	町	9	25	0	0	1	10	10	35	0	0	10	35
河	南	町	5	15	0	0	0	0	5	15	0	0	5	15
	早赤阪	え村	4	6	0	0	0	0	4	6	0	0	4	6
町	村	計	92	279	0	0	1	10	93	289	0	0	93	289
小		計	1, 392	10, 788	7	3	14	55	1, 413	10, 846	0	0	1, 413	10, 846
施	北環境多数人	合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事	河 内 環 <u>業 組</u> 羽 藤 環	合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事	*************************************	슴	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
清扌	帚施 設系	組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_
_	事務組		0	0	0	0	0	0	0	0	0		_	•
府	合	計	1, 392	10, 788	7	3	14	55	1, 413	10, 846	0	0	1, 413	10, 846

市町村清掃担当部課及び一部事務組合一覧(令和5年4月1日時点)

市町村名	清 掃 担 当 課	住 所	TEL	FAX
大 阪 市	(ごみ)環境局 事業部 家庭ごみ減量課		06(6630)3253	06(6630)3581
	(し尿)環境局 事業部 事業管理課(まち美化担 当)	大阪市阿倍野区阿倍野筋1-5-1	06(6630)3238	06(6630)3581
堺 市	環境局 環境事業部 環境事業管理課	堺市堺区南瓦町3-1	072(228)7478	072(229)4454
岸和田市	市民環境部 廃棄物対策課	岸和田市土生町2-4-30	072(423)9439	072(436)0418
豊中市	(ごみ)環境部 家庭ごみ事業課	#	06(6843)3512	06(6857)2767
	(し尿)環境部 環境指導課	豊中市走井2-5-5	06(6858)2278	06(6846)6390
池田市	市民活力部 業務センター	池田市桃園2-3-1	072(752)5580	072(752)5538
吹田市	環境部 事業課	吹田市津雲台7-7-D138-101	06(6832)0026	06(6832)0092
泉大津市	都市政策部 環境課	泉大津市東雲町9-12	0725(33)1131	0725(22)6040
高槻市	(ごみ)市民生活環境部 資源循環推進課	高槻市前島3-8-1	072(669)1886	072(669)1961
	(し尿)市民生活環境部 清掃業務課	同例:11	072(669)1163	072(669)1009
貝 塚 市	(ごみ)市民生活部 廃棄物対策課	貝塚市畠中1-17-1	072(433)7009	072(433)7039
	(し尿)市民生活部 環境衛生課	長塚巾田中 - /- 	072(433)7186	072(433)7511
守口市	環境下水道部 廃棄物対策課	守口市京阪本通2-5-5	06(6991)6313	06(6991)7188
枚 方 市	(ごみ)環境部 循環型社会推進室 循環型社会 推進課	枚方市田口5-1-1	072(807)6211	072(849)6645
	(し尿)環境部 循環型社会推進室 希釈放流センター	枚方市出口2-30-1	072(831)1180	072(831)1184
茨 木 市	産業環境部 環境事業課	茨木市東野々宮町14-1	072(634)0351	072(634)0353
八尾市	(ごみ)環境部 循環型社会推進課	八尾市高美町5-2-2	072(924)3866	072(923)7135
	(し尿)環境部 環境施設課	八尾市福栄町4-42-1	072(997)2760	072(923)6682
泉佐野市	生活産業部 環境衛生課	泉佐野市市場東1-1-1	072(463)1212	072(464)9314
富田林市	市民人権部 環境衛生課	富田林市常盤町1-1	0721(25)1000	0721(26)2386
寝屋川市	(ごみ)環境部 環境総務課	寝屋川市寝屋南1-2-1	072(824)0911	072(821)3349
	(し尿)環境部 環境事業課 緑風園	寝屋川市讃良東町7-1	072(823)7758	072(823)7754
河内長野市	環境経済部 環境衛生課	河内長野市原町1-1-1	0721(53)1111	0721(56)3160
松原市	(ごみ収集・処理以外) 市民生活部 環境政策課	松原市阿保1-1-1	072(337)3127	072(337)3005
	(ごみ収集) 市民生活部 環境業務課	松原市別所9-1-6	072(332)8483	072(337)1056
大 東 市	市民生活部 環境室 環境事業グループ	大東市谷川1-1-1	072(870)9265	072(870)9608
和泉市	環境産業部 生活環境課	和泉市府中町2-7-5	0725(99)8122	0725(45)9352
箕 面 市	(処理)市民部環境クリーンセンター	箕面市大字粟生間谷2898-1	072(729)8396	072(728)3156
	(収集)市民部環境整備室	天岡中八丁木工町市2090	072(729)2371	072(729)7337

市	町村名	3	清掃担当課	住 所	TEL	FAX	
柏	原	市	市民部 環境対策課	柏原市安堂町1-55	072(972)1534	072(972)3163	
羽	曳 野	市	都市魅力部 環境保全課	羽曳野市誉田4-1-1	072 (958)1111	072 (958)8827	
門	真	市	(ごみ収集・ごみ処理以外) 環境水道部 環境政策課	門真市深田町19-5 リサイクルプラザ3階	06(6909)4129	06(6909)4455	
			(ごみ収集) 環境水道部 クリーンセンター業務課	門真市深田町19-5 業務棟	06(6909)0048	06(6909)0655	
			(ごみ処理) 環境水道部 クリーンセンター施設課	門真市深田町19-5 施設棟	06(6909)4392	06(6909)4198	
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)生活環境部 環境政策課	摂津市三島1-1-1	06(6383)1111	06(6317)3063	
高	石	市	総務部 環境政策課	高石市加茂4-1-1	072(265)1001	072(267)3078	
藤	井 寺	市	市民生活部 環境衛生課	藤井寺市岡1-1-1	072(939)1077	072(936)9777	
東	大 阪	市	(ごみ)環境部 環境事業課	東大阪市荒本北1-1-1	06(4309)3200	06(4309)3829	
			(し尿)環境部 環境企画課	· 大阪市元本記「「「	06(4309)3198	00(4309/3629	
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 環境事業課	交野市私部西3-3-1	072(892)2471	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	
大队	反狭 山	市	市民生活部 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	市	(ごみ)市民部 資源対策課	阪南市尾崎町532	072(483)5876	072(483)8856	
			(し尿)市民部 生活環境課	阪南市尾崎町35-1	072(471)5678	072(473)3504	
島	本	町	都市創造部 環境課	三島郡島本町桜井2-1-1	075(962)2863	075(961)6298	
豊	能	町	住民部 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)産業建設部 地域振興課	豊能郡能勢町宿野28	072(734)3171	072(734)1545	
			(し尿)産業建設部 地域整備課 能勢町し尿処理施設	能勢町下田119-31	072(731)3089	072(734)3866	
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	(ごみ収集・し尿)住民部 環境課	泉南郡熊取町野田1-1-1	072(452)6098	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	
田	尻	町	住民部 生活環境課	泉南郡田尻町嘉祥寺375-1	072(466)5005	072(465)3794	
岬		町	しあわせ創造部 生活環境課	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 環境農林課	南河内郡太子町大字山田88	0721(98)5522	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	
千耳	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	

一部事務組合一覧									住 所	TEL	FAX		
豊	中市	伊	丹	市ク	IJ	_	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	ź	組	合	和泉市舞町87	0725(41)2030	0725(41)2115
柏	羽	藤	環	境	哥	Ē.	業	糸	B.	合	柏原市円明町666	072(976)3333	072(976)3331
泉	佐 野	市	田原	计断	清	掃	施	設	組	合	泉佐野市6780	072(464)5211	072(464)5212
東	大 阪	₹ 1	都市	清	掃	施	į <u>i</u>	殳	組	合	東大阪市水走4-6-25	072(962)6021	072(962)6125
四	條 畷	市	交 里	市	清	掃	施	設	組	合	交野市大字私市3029-1	072(893)9955	072(893)9966
岸	和 田	市	貝均	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	遺境	事 業	組合	î (第 1	清	掃:	工場	<u> </u>)	富田林市大字甘南備2345	0721(33)6584	0721(34)7980
南	河内環	遺境	事 業	組合	î (第 2	清	掃 :	工場	<u>;</u>)	河内長野市日野1564-3	0721(55)7456	0721(50)1230
南	河内環	境	事業 維	合 (資源	原 再	生十	セン	ター	-)	大阪狭山市東池尻6-1622-1	072(365)0471	072(366)7012
泉	南	清	i i	帚	事	剂	务	組		合	阪南市尾崎町532	072(484)0581	072(484)1011
北	河内	4	市リ	サ 1	′ 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 -	上活	t 広 t	或 ご	<i>a</i>	処 玛	里 施	設	組	合	兵庫県川西市国崎字小路13	072(739)7201	072(744)7281
大	阪	広	域	環	境	施	設	ź	組	合	大阪市阿倍野区阿倍野筋1-5-1	06(6630)3183	06(6630)3582
枚	方 京	₹ F	田 辺	環	境	施	ī	殳	組	合	枚方市大字尊延寺2949	072(896)1570	072(896)1571



TEL 06(6210)9562 https://www.pref.osaka.lg.jp/shigenjunkan/

健康医療部生活衛生室環境衛生課

〒540-0008 大阪市中央区大手前 3-2-12 別館 2階

TEL 06 (6944) 9180 https://www.pref.osaka.lg.jp/kankyoeisei/