

第2章 ごみ処理関係  
1 分別収集の実施状況

市町村名	区分数	混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ	資源ごみ										その他	粗大ごみ		
					紙類			金属類		ガラス類		プラスチック類					その他	混合収集
					紙パック	段ボール	その他紙	缶	その他金属	びん	その他ガラス	ペットボトル	トレイ	その他プラ				
大阪市	6	普通ごみ													びん+ペット+缶+金属製の食生活用品	乾電池・蛍光灯・水銀体温計 マタニティウェア・ベビー服・子ども服	粗大ごみ	
堺市	4	生活ごみ													びん+缶		粗大ごみ	
岸和田市	11	普通ごみ	埋立ごみ												びん+缶 新聞+雑誌+段ボール+古布	廃乾電池/廃食用油	粗大ごみ	
豊中市	9	可燃ごみ	不燃ごみ										一部地域		新聞+雑誌+段ボール+紙パック+古布	危険ごみ	粗大ごみ	
池田市	7	もえるごみ													びん+缶		粗大ごみ・もえないごみ	
吹田市	9	燃焼ごみ	小型複雑ごみ												古紙+古布	有害危険ごみ	大型複雑ごみ	
泉大津市	4	一般ごみ													びん+缶+その他 ペットボトル+古紙+その他		粗大ごみ	
高槻市	7	可燃ごみ	不燃ごみ												紙パック+古紙+古布		大型可燃ごみ	
貝塚市	7	可燃ごみ	不燃ごみ											○	びん+缶	廃乾電池	粗大ごみ	
守口市	7	可燃ごみ													古紙+古布	有害危険ごみ	不燃・粗大ごみ	
枚方市	6	一般ごみ													びん+缶 モニター地区		粗ごみ、大型ごみ	
茨木市	4	普通ごみ													びん+ペット+缶 新聞+雑誌+紙パック+段ボール		粗大ごみ	
八尾市	7	可燃ごみ	埋立ごみ、複雑ごみ												びん+缶	充電式電池	粗大ごみ	
泉佐野市	12	普通ごみ				3											もえないごみ・粗大ごみ	
富田林市	6	もえるごみ													びん+缶		粗大ごみ	
寝屋川市	9	可燃ごみ	不燃ごみ												びん+缶	乾電池・蛍光灯・スプレー缶	臨時ごみ	
河内長野市	6	もえるごみ													びん+缶+金属類+紙パック +ダンボール+新聞+雑誌+古布		もえないごみ・粗大ごみ	
松原市	6	可燃ごみ													びん+缶+ペット+金属類 新聞+雑誌+紙パック+段ボール+ その他紙製容器包装類	乾電池	不燃物・粗大ごみ	
大東市	6	一般ごみ													びん+缶 モデル地区		燃える粗大ごみ 燃えない粗大ごみ	
和泉市	5	日常ごみ													びん+缶+その他/紙類+古布 ペット+トレイ+その他プラ		粗大ごみ	
箕面市	9	燃えるごみ	燃えないごみ													乾電池・蛍光灯等 モデル地区	大型ごみ	

市町村名	区分数	混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ	資源ごみ										その他	粗大ごみ					
					紙類			金属類		ガラス類		プラスチック類					その他	混合収集			
					紙ハック	段ボール	その他紙	缶	その他金属	びん	その他ガラス	ペットボトル	トレイ	その他プラ							
柏原市	5		可燃・可燃粗大ごみ	不燃・不燃粗大ごみ													びん+缶				
羽曳野市	5		もえるごみ	不燃ごみ														びん+缶		もえる大きなごみ	
門真市	8		普通ごみ	小型家電製品 小型金属製品 小型プラスチック製品														びん+缶 新聞+雑誌+紙ハック+ 段ボール+古布		粗大ごみ・ガラス類 自転車	
摂津市	10		もやせるごみ	もやせないごみ																乾電池・ライター	
高石市	8		普通ごみ	不燃ごみ(蛍光灯等)														びん+缶/ペットボトル+トレイ		粗大ごみ	
藤井寺市	6		生ごみ	不燃ごみ																粗大ごみ	
東大阪市	9	家庭ごみ																びん+缶		大型ごみ	
泉南市	10		可燃ごみ	不燃ごみ														びん+缶		乾電池・ライター	粗大ごみ
四條畷市	7		可燃ごみ	不燃ごみ														びん+缶		廃乾電池	粗大ごみ
交野市	9		普通ごみ	不燃粗大														びん+缶+その他金属 新聞+雑誌+段ボール		乾電池 蛍光灯	可燃粗大
大阪狭山市	8		もえるごみ															びん+缶			粗大ごみ
阪南市	9		可燃ごみ															びん+缶		廃乾電池	不燃・粗大ごみ
島本町	7		燃えるごみ	不燃等ごみ														ペット+新聞+雑誌+紙ハック+段ボール+古布		危険・有害ごみ	大型ごみ・引越ごみ
豊能町	11		生ごみ等	不燃ごみ														新聞+雑誌+紙ハック+段ボール+古布類 +その他紙類(紙製容器包装類)			粗大ごみ
能勢町	15		生ごみ類(可燃)	不燃ごみ			2											新聞+雑誌(紙製容器包装類含む)+ 紙ハック+段ボール		容器包装プラスチック外プラ 有害ごみ(乾電池・蛍光灯)	粗大ごみ
忠岡町	5		一般家庭ごみ															びん+缶		繊維ごみ	粗大ごみ
熊取町	12		可燃ごみ	不燃ごみ																	粗大ごみ
田尻町	12		普通ごみ	不燃ごみ			2														粗大ごみ
岬町	6		普通ごみ															びん+缶			粗大ごみ
太子町	7		もえるごみ																		粗大ごみ
河南町	5		もえるごみ															びん+缶			粗大ごみ
千早赤阪村	5		もえるごみ															びん+缶			粗大ごみ







市町村名	ごみの種別	平均収集回数	収集方式				収集形態				
			ステーション	各戸	併用	その他	直営	委託	許可	その他	
門真市	可燃ごみ	週2回	○				○		○		
	不燃ごみ	月1回	○				○				
	資源ごみ	ペットボトル	月1回	○				○		○	
		その他プラ	月2回	○				○			
		びん・缶	月2回	○				○		○	
		新聞・雑誌・古布	月1回	○				○			
	粗大ごみ	粗大・ガラス類	月1回	○				○		○	
自転車		月2回	○				○				
摂津市	可燃ごみ	週2回			○		○	○	○		
	不燃ごみ	月2回	○				○	○			
	資源ごみ	紙パック	月4回				○	○			
		段ボール	月1回	○				○			
		新聞・雑誌・厚紙	月1回	○				○			
		缶	月2回	○				○			
		びん	月2回	○				○			
		ペットボトル	月1回	○				○			
		古布	月1回	○				○			
	その他ごみ (乾電池・ライター)	週2回			○		○	○			
高石市	可燃ごみ	5月～10月	週3回		○			○			
		11月～4月	週2回								
	不燃ごみ (蛍光灯等)	月2回		○				○			
	資源ごみ	ペットボトル・トレイ	月2回		○				○		
		びん・缶	月2回		○				○		
	粗大ごみ	予約		○				○			
藤井寺市	可燃ごみ	週2回	○				○	○			
	不燃ごみ	月1回		○			○		○		
	資源ごみ	缶	月1回未満	○				○			
		びん	月1回未満	○				○			
		ペットボトル	月4回				○	○			
粗大ごみ	月1回未満		○			○		○			
東大阪市	混合ごみ	週2回			○		○	○			
	資源ごみ	ペットボトル	不定期				○	○			
		トレイ	不定期				○	○			
		びん・缶	月2回			○		○			
		段ボール	月2回	○				○			
		その他紙	月2回	○				○			
		その他プラ	週1回	○				○			
粗大ごみ	大型ごみ(可燃・不燃ごみ)	不定期			○		○				
泉南市	可燃ごみ	週2回	○				○		○		
	不燃ごみ	不定期		○			○				
	資源ごみ	紙パック	不定期				○	○			
		その他紙	不定期				○	○			
		ペットボトル	月1回	○				○			
		その他プラ	月1回	○				○			
		びん・缶	月1回	○				○		○	
	その他ごみ	乾電池			○			○			
		ライター			○			○			
粗大ごみ	月1回	○				○		○			
四條畷市	可燃ごみ	週2回		○				○			
	不燃ごみ	月1回		○				○			
	資源ごみ	紙パック	月1回				○	○			
		ペットボトル	月4回				○	○			
		びん・缶	月2回		○				○		
	その他ごみ	月1回				○	○				
粗大ごみ	月1回未満		○				○				







### 3 ごみ処理手数料の状況

#### (1) 家庭系ごみ

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
大阪市	1月以上継続するもののうち ・1日平均10kg以上で週2回収集 180円/10kg ・毎日収集 240円/10kg 臨時で大量に発生するもの 1,200円/50kg	58円/10kg
堺市	継続のごみ(週2回収集以外) 36l容器 1個1月3,100円 粗大ごみ 400~2,000円/個(5分類)	110円/10kg 170円/10kg(破砕施設を使用するもの)
堺市(美原区域)	指定枚数(シール)を超える場合 もえるごみ 30l用50円/枚、45l用100円/枚 粗大ごみ 500円/枚 臨時ごみ 軽自動車1台につき 5,000円	
岸和田市	指定枚数(シール)を超える場合(一定量以下無料) 普通ごみ 30l用 1枚 70円 45l用 1枚100円 粗大ごみ 45l袋または3辺の長さが3m未満 500円 上記以上 1,000円	50kg以下は500円、50kg超は80円/10kg
豊中市	臨時ごみ 収集運搬、及び処分10kgまでごとに170円 (重量の認定が困難なものについては、容量により認定することができる。この場合においては、容量3立法メートルにつき重量1,000kgで計算した金額とする)	60円/10kg
池田市	臨時ごみ 100円/10kg 又は2,500円/m <sup>3</sup>	40円/10kg
吹田市	月300kgを超えると 14円/kg	
泉大津市	臨時ごみ 10,000円(2t <sup>ハ</sup> ッカ)、7,000円(2t <sup>ダ</sup> ッブ)	110円/10kg(50kg未満無料)
高槻市	臨時ごみ 2,600円/m <sup>3</sup>	40円/10kg
貝塚市	粗大ごみ 3辺の長さが3m以下 500円 (シール制) 3辺の長さが3m超過 1,000円 不燃ごみ 指定袋45 500円/枚 指定袋20 250円/枚 可燃ごみ 指定袋45 9円/枚 指定袋30 9円/枚	70kg以下は一律500円 70kgを越える場合、10kg毎に79.8円加算(10円未満)
守口市	臨時ごみ 100円/10kg	30円/10kg
枚方市	大型ごみ 品目につき/円(300~1,800円) 臨時ごみ 基本料金 1,200円/回 品目ごと/円(300~1,800円) 動物の死体 1,200円/体	市民持ち込み 品目ごと/円(300~1,800円) (基本料金は不要)
茨木市	臨時ごみ 300円/50kg	120円/20kg
八尾市	臨時収集ごみ 積載量1tにつき 6,000円	4,000円/t
泉佐野市	臨時ごみ 12,000円(2t車)、6,000円(軽四 <sup>ダ</sup> ッブ) 粗大ごみ 45l袋または3辺の長さが3m未満 500円 3辺の長さが3m以上 1,000円	60円/10kg
富田林市	指定枚数(シール)を超える場合 もえるごみ 30l用50円/枚、45l用100円/枚 粗大ごみ 500円/枚 臨時ごみ 100kgまで2,500円 100kg以上10kgごと150円	
寝屋川市	臨時ごみ 27円/kg	13円/kg

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
河内長野市	指定枚数（シール）を超える場合 もえるごみ 30l用50円/枚、45l用100円/枚 もえないごみ・粗大ごみ 500円/枚	
松原市	臨時ごみ 500円/100kg	
大東市	臨時（引越し）ごみ2t車（オープン）満載で 12,000円 軽四トラック満載で 6,000円（以上17.8月改定）	90円/10kg
和泉市	臨時ごみ 許可業者が収集、2t車1台につき6,000円 1台に満たない量は、額を査定する。	110円/10kg 但し、50kg未満は無料
箕面市	臨時収集 2,400円/m <sup>3</sup>	40円/10kg
柏原市	臨時ごみ 2,000円/m <sup>3</sup>	50円/10kg（300kg未満）、150円/10kg（300kg以上）
羽曳野市	臨時ごみ 800円/m <sup>3</sup> または100kg	50円/10kg（300kg未満）、150円/10kg（300kg以上）
門真市	100円/10kg	40円/10kg
摂津市	臨時ごみ 180円/10kg	60円/10kg
高石市	臨時ごみ 8,000円（2tダンプ）、5,000円（軽トラック）	110円/10kg（50kg未満無料）
藤井寺市	臨時ごみ 10,400円（2tダンプ1台分） 5,200円（2tダンプ半台分）	50円/10kg（300kg未満）、150円/10kg（300kg以上）
東大阪市		90円/10kg
泉南市		
四條畷市	転入・転出・転居 1,960円/m <sup>3</sup> または5.6円/kg 臨時ごみ 4,060円/m <sup>3</sup> または11.6円/kg	2,800円/m <sup>3</sup> または 8円/kg
交野市	可燃粗大・不燃粗大 月1回 各4点まで無料 200円/個、1,000円/車両（0.35t未満） 2,000円/車両（0.35～1t未満） 以降、積載量1tを超える毎に2,000円加算 引越ごみ 2t車1台 4,000円	可燃粗大・不燃粗大 100円/個、500円/車両（0.35t未満） 1,000円/車両（0.35～1t未満） 以降、積載量1tを超える毎に1,000円加算
大阪狭山市	燃えるごみ 指定枚数を超えるとき 30l袋1個50円、45l袋1個100円 粗大ごみ 指定枚数を超えるとき 1点または45l袋相当1個500円 臨時ごみ 1t又2m <sup>3</sup> 4,000円	
阪南市		
島本町	大型引越ごみ1件につき、2tトラック1台まで 2,000円	70円/10kg
豊能町		
能勢町	生ごみ類（可燃）無料枠超過のとき 1袋（45以下）100円 不燃ごみ 45cm×50cm以内の袋用 60円 粗大ごみ 1点（1.5m以内）400円（1.5m超）800円	

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
忠岡町		
熊取町		
田尻町		
岬町		
太子町	シール枚数超過のとき 30l袋用50円、45l袋用100円、粗大ごみ用500円 臨時収集 11,000円/t	
河南町	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 10,000円/tまたは2m3 特定家庭用機器廃棄物 2,700円/個	
千早赤阪村	シール枚数超過のとき 30l袋用50円、45l袋用100円、粗大ごみ用500円 臨時収集 11,000円/t	
豊中市伊丹市 クリーンランド		60円/10kg
泉北環境整備 施設組合		110円/10kg (50kg未満無料)
柏羽藤環境事業組合		1回の搬入量が300kg未満 50円/10kg 1回の搬入量が300kg以上 150円/10kg 犬・猫の死体 6,000円/体
泉佐野市田尻町 清掃施設組合		50kg以上60kg未満360円、60kg以上は10kg増すごとに 60円加算
東大阪都市 清掃施設組合		90円/10kg 犬・猫の死体 1,000円/体
四條畷市交野市 清掃施設組合		四條畷市、交野市による
岸和田市貝塚市 清掃施設組合		70kg以下は一律500円 70kgを越える場合10kg毎に79.8円加算 (10円未満切捨て)
南河内清掃施設組合		500kg未満 150円/20kg 500kg以上 300円/20kg
泉南清掃事務組合		
豊能郡環境施設組合		120円/20kg

(2) 事業系ごみ

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
大阪市	1月以上継続するものうち ・1日平均10kg以上で週2回収集 180円/10kg ・毎日収集 240円/10kg 臨時で大量に発生するもの 1,200円/50kg	58円/10kg (許可業者搬入処分手数料 40円50銭/10kg)
堺市	継続のごみ(週2回収集以外) 36l容器 1個1月5,400円	110円/10kg 170円/10kg(破砕施設を使用するもの)
堺市(美原区域)	45l相当容器1個につき1枚(シール) 200円 臨時ごみ 軽自動車1台につき 5,000円	
岸和田市	焼却処分手数料 10kgにつき25.2円	50kg以下は500円、50kg超は80円/10kg
豊中市	収集運搬および処分10kgまでごとに190円 (重量の認定が困難なものについては、容量により認定することができる。この場合においては、容量3立法メートルにつき重量1,000kgで計算した金額とする) 市収集事業所については、指定袋制 45ℓ指定袋 80円/枚 30ℓ指定袋 60円/枚	60円/10kg
池田市		40円/10kg
吹田市		45円/10kg
泉大津市	月額収集料金(週袋数×300円-100円)	110円/10kg(50kg未満無料)
高槻市	170円/10kg	80円/10kg
貝塚市	35.2円/10kg	70kg以下は一律500円 70kgを超える場合、10kg毎に79.8円加算(10円未満)
守口市		可燃ごみ 90円/10kg 不燃、粗大ごみ 90円/10kg 資源ごみ 90円/10kg
枚方市		60円/10kg
茨木市	90kgを超えるものは50kgごとに900円	120円/20kg (産業廃棄物 木くず、紙くず、繊維くず) 580円/20kg
八尾市	基本手数料 ・可燃収集1回1袋につき100円 ・可燃以外の収集1回1袋につき60円 特別手数料(週3回以上収集する事業者に対しては、基本手数料に加算) ・可燃収集が週3回のとき1袋につき月額 1,000円 ・可燃収集が週6回のとき1袋につき月額 4,000円	12,900円/t
泉佐野市	標準容器(45l)1個につき1カ月(週1回収集) 465円以内 臨時ごみ 12,000円(2t車)、6,000円(軽四ダンプ)	60円/10kg
富田林市	燃えるごみ、資源ごみ45l容器につき1枚200円	
寝屋川市	週2回収集 45ℓリッパケ 1,500円/月・個(1,800円) 週3回収集 45ℓリッパケ 2,300円/月・個(2,800円) 毎日収集 45ℓリッパケ 5,400円/月・個(6,400円) ( )は大規模事業所の場合	
河内長野市	普通ごみ、資源ごみ45l袋につき1枚(シール)200円	資源ごみ(資源選別作業所) 軽自動車以下 1,000円、1t車以下 2,000円 2t車以下 3,000円、4t車以下 5,000円

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
松原市	1日平均15kg 月額 1,900円 毎日収集の場合 50%増 隔日収集の場合 25%増	
大東市	従量制(週2回)は45l袋1個につき月額 1,320円 毎日取りは45l袋1個につき月額 4,560円、 ただし6個目からは、1個につき 3,960円 (以上17.8月改定)	90円/10kg
和泉市	45l袋につき70円(週2回以上1回増すごとに30円増) 臨時ごみ 許可業者が収集、2t車1台につき6,000円 1台に満たない量は、額を査定する。	110円/10kg(50kg未満無料)
箕面市		40円/10kg
柏原市	1ヶ月のごみの排出量が1,000kg以下 1週間で出るごみの個数及び回数 ア 45l指定袋1個につき450円、 容器が1個増すごとに300円 イ 収集が週2回以上の場合1回増すごとに400円 1ヶ月のごみの排出量が1,000kg以上 900円/100kg	50円/10kg(300kg未満)、150円/10kg(300kg以上)
羽曳野市	45l相当の容器1個につき130円	50円/10kg(300kg未満)、150円/10kg(300kg以上)
門真市	150円/10kg	85円/10kg
摂津市	180円/10kg	60円/10kg
高石市	45l容器2個以内月額(週2回収集)2,000円 1個増すごとに500円加算	110円/10kg(50kg未満無料)
藤井寺市	130円/袋(45l相当容器)	50円/10kg(300kg未満)、150円/10kg(300kg以上)
東大阪市	1,350円/100kg(許可業者の限度額)	90円/10kg
泉南市	45円/10kg(許可業者)	50円/10kg
四條畷市	一定個数超過のとき ・週2回収集 1個増すごとに140円 ・毎日収集 1個増すごとに210円	2,800円/m3または8円/kg
交野市	週2回の収集で45l袋1個無料 1個増すごとに月額500円	60円/10kg
大阪狭山市	45l袋 3,800円/個・月 臨時ごみ 1t又は2m3 16,000円	
阪南市	45円/10kg(許可業者)	50円/10kg
島本町	300円/10kg	100円/10kg
豊能町		
能勢町		
忠岡町	5円/kg	5円/kg
熊取町	20kg又は標準容器(45l入)1個までごとに90円	20kg又は標準容器(45l入)1個までごとに40円
田尻町	大規模事業所 5,000円/月 その他の事業所 2,500円/月 小売店等 500円/月	
岬町	300円/100kg (100kg未満のときは100kgとする)	300円/100kg (100kg未満のときは100kgとする)
太子町	300円/袋(45l) 臨時ごみ 18,500円/t	

市町村・一部事務組合名	収集ごみ	直接搬入ごみ
河 南 町	300円/袋 (45l)	
千 早 赤 阪 村	45l相当1個300円 臨時ごみ 18,500円/t	
豊中市伊丹市 クリーンランド		60円/10kg
泉北環境整備 施設組合		110円/10kg (50kg未満無料)
柏羽藤環境事業組合		1回の搬入量が300kg未満 50円/10kg 1回の搬入量が300kg以上 150円/10kg 45l容器(指定) 30円/個 指定容器に入らないごみ 5,000円/t
泉佐野市田尻町 清掃施設組合		50kg以上60kg未満360円、60kg以上は10kg増すごとに 60円加算
東大阪都市 清掃施設組合		90円/10kg
四條畷市交野市 清掃施設組合		四條畷市、交野市による
岸和田市貝塚市 清掃施設組合		70kg以下は一律500円 70kgを越える場合10kg毎に79.8円加算 (10円未満切捨て)
南河内清掃施設組合		500kg未満 150円/20kg 500kg以上 300円/20kg
泉南清掃事務組合		40kg以上60kg未満300円 20kg増すごとに100円加算
豊能郡環境施設組合		120円/20kg

#### 4 ごみ搬入量

(単位：t/年)

市町村名		大阪市	堺市	岸和田市	豊中市	池田市	吹田市	泉大津市	高槻市	貝塚市	守口市	枚方市	茨木市	八尾市	泉佐野市	富田林市	寝屋川市
混合ごみ	直営	545,936	21,433	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,789	0	0	0	0
	委託	7,952	211,657	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41,191	0	0	0	0
	許可	901,636	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42,315	0	0	0	0
	小計	1,455,524	233,090	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99,295	0	0	0	0
可燃ごみ	直営			6,000	50,012	20,291	10,870	72	19,509	18,118	25,838	58,502	0	57,441	7,497	4,444	42,167
	委託			30,062	13,384	0	53,439	27,206	49,741	0	70	9,524	0	0	16,816	23,016	26,617
	許可			27,642	46,663	10,737	44,610	144	58,035	13,114	17,373	36,115	0	0	14,367	0	0
	小計			63,704	110,059	31,028	108,919	27,422	127,285	31,232	43,281	104,141	0	57,441	38,680	27,460	68,784
不燃ごみ	直営			0	10,577	0	491	0	182	0	0	0	0	2,956	0	0	2,758
	委託			0	2,361	0	2,035	0	5,566	10	2,784	0	0	0	0	0	109
	許可			0	1,340	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計			0	14,278	0	2,526	0	5,748	10	2,784	0	0	2,956	0	0	2,867
資源ごみ	直営	48,312	784	1,052	4,262	2,166	1,026	7	223	1,080	679	32	2,430	2,871	545	1,046	6,485
	委託	396	7,369	4,921	2,772	0	4,929	1,111	4,932	1,178	2,861	4,351	0	0	1,278	1,005	220
	許可	595	0	142	0	101	0	0	0	32	0	0	0	0	519	0	0
	小計	49,303	8,153	6,115	7,034	2,267	5,955	1,118	5,155	2,290	3,540	4,383	2,430	2,871	2,342	2,051	6,705
その他	直営	0	0	199	0	0	53	0	0	9	497	0		0	0	0	0
	委託	341	2,326	0	0	0	216	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0
	許可	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	341	2,326	199	0	0	286	0	0	9	497	0	0	0	0	15	0
小計	直営	594,248	22,217	7,251	64,851	22,457	12,440	79	19,914	19,207	27,014	58,534	18,219	63,268	8,042	5,490	51,410
	委託	8,689	221,352	34,983	18,517	0	60,619	28,317	60,239	1,188	5,715	13,875	41,191	0	18,094	24,036	26,946
	許可	902,231	0	27,784	48,003	10,838	44,627	144	58,035	13,146	17,373	36,115	42,315	0	14,886	0	0
	小計	1,505,168	243,569	70,018	131,371	33,295	117,686	28,540	138,188	33,541	50,102	108,524	101,725	63,268	41,022	29,526	78,356
粗大ごみ	直営	19,964	792	668	1,694	3,777	1,320	4	0	0	0	7,210	179	2,099	321	375	1,395
	委託	0	6,236	0	579	0	4,400	407	4,065	354	0	1,174	10,127	0	554	4,971	0
	許可	0	0	105	0	13	0	0	0	82	0	292	0	0	295	0	0
	小計	19,964	7,028	773	2,273	3,790	5,720	411	4,065	436	0	8,676	10,306	2,099	1,170	5,346	1,395
計画収集量合計	直営	614,212	23,009	7,919	66,545	26,234	13,760	83	19,914	19,207	27,014	65,744	18,398	65,367	8,363	5,865	52,805
	委託	8,689	227,588	34,983	19,096	0	65,019	28,724	64,304	1,542	5,715	15,049	51,318	0	18,648	29,007	26,946
	許可	902,231	0	27,889	48,003	10,851	44,627	144	58,035	13,228	17,373	36,407	42,315	0	15,181	0	0
	小計	1,525,132	250,597	70,791	133,644	37,085	123,406	28,951	142,253	33,977	50,102	117,200	112,031	65,367	42,192	34,872	79,751
直接搬入ごみ	84,860	105,454	9,541	8,434	2,950	5,461	3,591	17,220	6,118	2,642	931	18,453	35,617	17,416	3,895	2,626	
ごみ排出総量	1,609,992	356,051	80,332	142,078	40,035	128,867	32,542	159,473	40,095	52,744	118,131	130,484	100,984	59,608	38,767	82,377	

(単位：t/年)

市町村名	河内長野市	松原市	大東市	和泉市	箕面市	柏原市	羽曳野市	門真市	摂津市	高石市	藤井寺市	東大阪市	泉南市	四條畷市	交野市	大阪狭山市	
混合ごみ	直営	0	0	891	0	0	0	0	0	0	0	82,044	0	0	0	0	
	委託	0	0	38,515	0	0	0	0	0	0	0	25,753	0	0	0	0	
	許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97,107	0	0	0	0	
	小計	0	0	39,406	0	0	0	0	0	0	0	204,904	0	0	0	0	
可燃ごみ	直営	0	7,052	0	268	16,529	1,364	1,108	21,663	9,840	0	12,448	0	14,429	0	11,987	1,144
	委託	24,160	10,945	0	53,215	5,423	21,794	35,388	0	3,555	19,553	0	0	15,214	1,585	14,795	
	許可	0	12,350	0	0	14,360	0	0	24,852	13,686	0	11,940	0	6,747	0	5,684	0
	小計	24,160	30,347	0	53,483	36,312	23,158	36,496	46,515	27,081	19,553	24,388	0	21,176	15,214	19,256	15,939
不燃ごみ	直営	0	0	0	0	1,001	77	59	717	1,982	0	378	0	210	0	859	0
	委託	0	4,283	0	0	0	1,109	1,272	0	915	0	0	0	544	0	0	
	許可	0	937	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0	
	小計	0	5,220	0	0	1,001	1,186	1,331	717	2,897	0	434	0	210	544	859	0
資源ごみ	直営	0	4,217	156	25	1,140	59	32	3,876	1,508	0	1,015	4,150	969	23	1,230	0
	委託	3,622	0	1,181	2,756	267	766	1,126	0	849	0	1,567	0	491	28	985	
	許可	0	214	0	0	86	0	0	256	0	0	634	0	0	0	0	
	小計	3,622	4,431	1,337	2,781	1,493	825	1,158	4,132	1,508	849	1,015	6,351	969	514	1,258	985
その他	直営	0	9	0	0	46	0	0	0	0	9	0	0	4	27	0	
	委託	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	小計	0	9	0	0	46	0	0	0	0	0	9	0	0	4	27	0
小計	直営	0	11,278	1,047	293	18,716	1,500	1,199	26,256	13,330	0	13,850	86,194	15,608	27	14,103	1,144
	委託	27,782	15,228	39,696	55,971	5,690	23,669	37,786	0	4,470	20,402	0	27,320	0	16,249	1,613	15,780
	許可	0	13,501	0	0	14,446	0	0	25,108	13,686	0	11,996	97,741	6,747	0	5,684	0
	小計	27,782	40,007	40,743	56,264	38,852	25,169	38,985	51,364	31,486	20,402	25,846	211,255	22,355	16,276	21,400	16,924
粗大ごみ	直営	0	0	335	30	896	45	165	1,912	0	0	1,476	961	1,010	0	1,313	1,681
	委託	3,023	1,674	1,260	2,496	0	24	888	0	0	737	0	6,855	0	1,631	0	58
	許可	0	366	0	0	522	0	0	202	0	0	301	0	50	0	0	0
	小計	3,023	2,040	1,595	2,526	1,418	69	1,053	2,114	0	737	1,777	7,816	1,060	1,631	1,313	1,739
計画収集量合計	直営	0	11,278	1,382	323	19,612	1,545	1,364	28,168	13,330	0	15,326	87,155	16,618	27	15,416	2,825
	委託	30,805	16,902	40,956	58,467	5,690	23,693	38,674	0	4,470	21,139	0	34,175	0	17,880	1,613	15,838
	許可	0	13,867	0	0	14,968	0	0	25,310	13,686	0	12,297	97,741	6,797	0	5,684	0
	小計	30,805	42,047	42,338	58,790	40,270	25,238	40,038	53,478	31,486	21,139	27,623	219,071	23,415	17,907	22,713	18,663
直接搬入ごみ	1,409	5,014	675	8,410	8,528	2,132	1,544	1,631	2,472	2,205	1,806	7,557	3,064	198	139	633	
ごみ排出総量	32,214	47,061	43,013	67,200	48,798	27,370	41,582	55,109	33,958	23,344	29,429	226,628	26,479	18,105	22,852	19,296	



(単位：t/年)

市町村名	阪南市	市計	島本町	豊能町	能勢町	忠岡町	熊取町	田尻町	岬町	太子町	河南町	千早赤阪村	町村計	府合計	
混合ごみ	直営	0	666,093	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	666,093	
	委託	0	325,068	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	325,068	
	許可	0	1,041,058	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,041,058	
	小計	0	2,032,219	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,032,219	
可燃ごみ	直営	11,960	430,553	0	1,963	714	0	566	2,281	0	0	0	5,524	436,077	
	委託	0	455,502	5,612	1,929	1,108	4,230	8,696	0	5,391	2,626	3,435	1,369	34,396	489,898
	許可	4,534	362,953	1,131	925	1,116	370	2,216	0	0	0	0	0	5,758	368,711
	小計	16,494	1,249,008	6,743	4,817	2,938	4,600	11,478	2,281	5,391	2,626	3,435	1,369	45,678	1,294,686
不燃ごみ	直営	0	22,247	0	0	51	0	0	0	0	0	0	0	51	22,298
	委託	0	20,988	306	194	0	0	0	0	0	0	0	0	500	21,488
	許可	0	2,333	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,333
	小計	0	45,568	306	194	51	0	0	0	0	0	0	0	551	46,119
資源ごみ	直営	1,652	93,052	0	164	20	0	37	217	0	0	0	0	438	93,490
	委託	0	50,961	521	1,767	664	350	1,312	0	403	399	222	129	5,767	56,728
	許可	1	2,580	0	11	53	0	27	0	0	0	0	0	91	2,671
	小計	1,653	146,593	521	1,942	737	350	1,376	217	403	399	222	129	6,296	152,889
その他	直営	8	861	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	862
	委託	0	2,898	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,898
	許可	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
	小計	8	3,776	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3,777
小計	直営	13,620	1,212,806	0	2,127	786	0	603	2,498	0	0	0	0	6,014	1,218,820
	委託	0	855,417	6,439	3,890	1,772	4,580	10,008	0	5,794	3,025	3,657	1,498	40,663	896,080
	許可	4,535	1,408,941	1,131	936	1,169	370	2,243	0	0	0	0	0	5,849	1,414,790
	小計	18,155	3,477,164	7,570	6,953	3,727	4,950	12,854	2,498	5,794	3,025	3,657	1,498	52,526	3,529,690
粗大ごみ	直営	0	49,622	0	11	3	0	85	214	0	0	0	0	313	49,935
	委託	765	52,278	164	420	50	555	1,645	0	268	538	755	278	4,673	56,951
	許可	140	2,368	0	3	56	0	139	0	0	0	0	0	198	2,566
	小計	905	104,268	164	434	109	555	1,869	214	268	538	755	278	5,184	109,452
計画収集量合計	直営	13,620	1,262,428	0	2,138	789	0	688	2,712	0	0	0	0	6,327	1,268,755
	委託	765	907,695	6,603	4,310	1,822	5,135	11,653	0	6,062	3,563	4,412	1,776	45,336	953,031
	許可	4,675	1,411,309	1,131	939	1,225	370	2,382	0	0	0	0	0	6,047	1,417,356
	小計	19,060	3,581,432	7,734	7,387	3,836	5,505	14,723	2,712	6,062	3,563	4,412	1,776	57,710	3,639,142
直接搬入ごみ	3,214	375,840	161	48	165	1,911	1,932	352	1,551	143	343	386	6,992	382,832	
ごみ排出総量	22,274	3,957,272	7,895	7,435	4,001	7,416	16,655	3,064	7,613	3,706	4,755	2,162	64,702	4,021,974	

5 ごみ処理の状況  
5 - 1 焼却処理

単位：t

市 町 村 名	ごみの 直接焼却	焼却以外の施設からの処理残渣				焼却量計	
		粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他 の施設	計	焼却量計	焼却率
大 阪 市	1,524,470	26,610	12,764	0	39,374	1,563,844	97.1%
堺 市	332,159	12,095	864	0	12,959	345,118	96.9%
岸 和 田 市	72,370	0	0	0	0	72,370	90.1%
豊 中 市	118,856	8,614	0	0	8,614	127,470	89.7%
池 田 市	33,256	3,285	452	0	3,737	36,993	92.4%
吹 田 市	114,323	7,017	0	0	7,017	121,340	94.2%
泉 大 津 市	30,041	400	106	0	506	30,547	93.9%
高 槻 市	148,230	5,141	399	0	5,540	153,770	96.4%
貝 塚 市	36,936	0	0	0	0	36,936	92.1%
守 口 市	45,710	2,765	0	0	2,765	48,475	91.9%
枚 方 市	104,809	7,717	113	0	7,830	112,639	95.4%
茨 木 市	128,054	0	0	0	0	128,054	98.1%
八 尾 市	89,182	6,133	1,041	0	7,174	96,356	95.4%
泉 佐 野 市	54,225	2,716	6	0	2,722	56,947	95.5%
富 田 林 市	30,919	5,433	114	0	5,547	36,466	94.1%
寝 屋 川 市	70,422	3,753	1,078	0	4,831	75,253	91.4%
河 内 長 野 市	25,254	3,130	0	0	3,130	28,384	88.1%
松 原 市	34,554	7,470	421	0	7,891	42,445	90.2%
大 東 市	39,965	1,474	208	0	1,682	41,647	96.8%
和 泉 市	60,147	1,793	257	0	2,050	62,197	92.6%
箕 面 市	41,372	4,870	171	0	5,041	46,413	95.1%
柏 原 市	25,290	345	247	0	592	25,882	94.6%
羽 曳 野 市	40,424	0	362	0	362	40,786	98.1%
門 真 市	48,727	934	843	0	1,777	50,504	91.6%
摂 津 市	29,350	963	0	0	963	30,313	89.3%
高 石 市	21,412	570	73	0	643	22,055	94.5%
藤 井 寺 市	28,405	0	0	0	0	28,405	96.5%
東 大 阪 市	213,152	6,130	860	0	6,990	220,142	97.1%
泉 南 市	23,797	1,179	45	0	1,224	25,021	94.5%
四 條 畷 市	15,210	111	0	0	111	15,321	84.6%
交 野 市	19,278	1,382	44	0	1,426	20,704	90.6%
大 阪 狭 山 市	16,400	1,797	0	0	1,797	18,197	94.3%
阪 南 市	19,121	1,035	56	0	1,091	20,212	90.7%
市 計	3,635,820	124,862	20,524	0	145,386	3,781,206	95.6%
島 本 町	6,743	332	0	0	332	7,075	89.6%
豊 能 町	4,845	419	175	0	594	5,439	73.2%
能 勢 町	3,013	163	79	0	242	3,255	81.4%
忠 岡 町	5,747	555	0	0	555	6,302	85.0%
熊 取 町	12,993	1,867	21	0	1,888	14,881	89.3%
田 尻 町	2,581	240	0	0	240	2,821	92.1%
岬 町	6,963	0	0	0	0	6,963	91.5%
太 子 町	2,769	506	0	0	506	3,275	88.4%
河 南 町	3,698	785	0	0	785	4,483	94.3%
千 早 赤 阪 村	1,583	424	0	0	424	2,007	92.8%
町 村 計	50,935	5,291	275	0	5,566	56,501	87.3%
府 合 計	3,686,755	130,153	20,799	0	150,952	3,837,707	95.4%

焼却率(%) = 焼却量計 ÷ ごみ排出総量 × 100

## 5 - 2 焼却以外の中間処理

単位：t

市 町 村 名	粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他 の施設	合計
大 阪 市	35,555	48,907	0	84,462
堺 市	12,575	7,966	0	20,541
岸 和 田 市	1,202	6,441	30	7,673
豊 中 市	16,565	6,620	0	23,185
池 田 市	4,229	1,703	0	5,932
吹 田 市	14,503	41	0	14,544
泉 大 津 市	644	1,857	0	2,501
高 槻 市	6,088	5,155	0	11,243
貝 塚 市	0	2,945	12	2,957
守 口 市	3,768	1,447	0	5,215
枚 方 市	8,939	4,383	0	13,322
茨 木 市	0	0	0	0
八 尾 市	7,286	2,871	0	10,157
泉 佐 野 市	2,903	2,470	0	5,373
富 田 林 市	5,777	2,071	0	7,848
寝 屋 川 市	5,148	6,715	92	11,955
河 内 長 野 市	3,338	3,622	0	6,960
松 原 市	8,049	4,458	0	12,507
大 東 市	1,705	1,337	0	3,042
和 泉 市	2,943	4,110	0	7,053
箕 面 市	5,644	1,360	0	7,004
柏 原 市	1,255	812	0	2,067
羽 曳 野 市	0	1,158	0	1,158
門 真 市	1,638	4,744	0	6,382
摂 津 市	3,037	1,571	0	4,608
高 石 市	923	1,009	0	1,932
藤 井 寺 市	0	1,015	0	1,015
東 大 阪 市	7,081	5,677	0	12,758
泉 南 市	1,683	991	0	2,674
四 條 畷 市	2,210	491	0	2,701
交 野 市	2,565	981	0	3,546
大 阪 狭 山 市	1,911	985	0	2,896
阪 南 市	1,478	1,087	0	2,565
市 計	170,642	137,000	134	307,776
島 本 町	1,152	0	0	1,152
豊 能 町	746	692	0	1,438
能 勢 町	336	329	0	665
忠 岡 町	555	350	0	905
熊 取 町	2,383	120	0	2,503
田 尻 町	256	5	0	261
岬 町	0	0	0	0
太 子 町	538	399	0	937
河 南 町	835	222	0	1,057
千 早 赤 阪 村	450	114	0	564
町 村 計	7,251	2,231	0	9,482
府 合 計	177,893	139,231	134	317,258

### 5 - 3 最終処分場

単位：t

市 町 村 名	焼却残渣		直接埋立	焼却施設以外の施設からの埋立残渣				最終処分量
		埋立 残渣率		粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他 の施設	計	
大 阪 市	325,666	20.8%	0	0	0	0	0	325,666
堺 市	60,527	17.5%	1,187	0	0	0	0	61,714
岸 和 田 市	13,524	18.7%	289	0	0	0	0	13,813
豊 中 市	21,188	16.6%	0	4,331	0	0	4,331	25,519
池 田 市	5,602	15.1%	0	267	34	0	301	5,903
吹 田 市	17,410	14.3%	0	52	0	0	52	17,462
泉 大 津 市	3,869	12.7%	0	0	492	0	492	4,361
高 槻 市	26,494	17.2%	0	0	55	0	55	26,549
貝 塚 市	6,902	18.7%	54	0	0	0	0	6,956
守 口 市	6,995	14.4%	0	0	0	0	0	6,995
枚 方 市	17,377	15.4%	0	0	1,518	0	1,518	18,895
茨 木 市	8,020	6.3%	0	0	0	0	0	8,020
八 尾 市	22,742	23.6%	1,645	0	0	0	0	24,387
泉 佐 野 市	7,774	13.7%	0	0	355	0	355	8,129
富 田 林 市	5,554	15.2%	0	0	0	0	0	5,554
寝 屋 川 市	12,801	17.0%	0	777	847	0	1,624	14,425
河 内 長 野 市	3,153	11.1%	0	0	0	0	0	3,153
松 原 市	0	0.0%	0	0	0	0	0	0
大 東 市	8,007	19.2%	0	0	0	0	0	8,007
和 泉 市	7,890	12.7%	0	0	1,188	0	1,188	9,078
箕 面 市	4,921	10.6%	0	0	213	0	213	5,134
柏 原 市	3,975	15.4%	0	0	266	0	266	4,241
羽 曳 野 市	6,816	16.7%	0	0	391	0	391	7,207
門 真 市	7,766	15.4%	0	0	575	0	575	8,341
摂 津 市	4,078	13.5%	0	1,448	0	0	1,448	5,526
高 石 市	2,791	12.7%	0	0	374	0	374	3,165
藤 井 寺 市	4,789	16.9%	0	0	0	0	0	4,789
東 大 阪 市	42,166	19.2%	0	0	0	0	0	42,166
泉 南 市	3,896	15.6%	0	504	226	0	730	4,626
四 條 畷 市	1,941	12.7%	0	66	158	0	224	2,165
交 野 市	2,614	12.6%	0	261	0	0	261	2,875
大 阪 狭 山 市	2,946	16.2%	0	0	0	0	0	2,946
阪 南 市	3,148	15.6%	0	0	207	0	207	3,355
市 計	673,342	17.8%	3,175	7,706	6,899	0	14,605	691,122
島 本 町	916	12.9%	0	116	0	0	116	1,032
豊 能 町	532	9.8%	0	90	99	0	189	721
能 勢 町	318	9.8%	0	43	56	0	99	417
忠 岡 町	1,355	21.5%	764	0	0	0	0	2,119
熊 取 町	1,903	12.8%	50	0	0	0	0	1,953
田 尻 町	385	13.6%	0	5	0	0	5	390
岬 町	892	12.8%	0	0	0	0	0	892
太 子 町	498	15.2%	0	0	0	0	0	498
河 南 町	664	14.8%	0	0	0	0	0	664
千 早 赤 阪 村	284	14.2%	0	0	0	0	0	284
町 村 計	7,747	13.7%	814	254	155	0	409	8,970
府 合 計	681,089	17.7%	3,989	7,960	7,054	0	15,014	700,092

埋立残渣率(%) = 焼却残渣 ÷ 焼却量計 × 100

5-4 資源化の状況

単位：t

市町村名	種類	直接焼却	焼却施設以外の中間処理施設			団体回収	合計
			資源化施設	粗大ごみ処理施設	資源化等を行う施設		
大阪市	紙類	348				29,664	30,012
	金属類			8,945	4,730	254	13,929
	ガラス類				10,198	1	10,199
	ペットボトル類				4,943		4,943
	プラスチック類				16,272		16,272
	布類	11				514	525
その他	701				1	702	
合計	1,060	0	8,945	36,143	0	30,434	76,582 (4.7%)
堺市	紙類	209				39,353	39,562
	金属類	163		454	1,593		2,210
	ガラス類	207			5,324		5,531
	ペットボトル類	428					428
	プラスチック類	2					2
	布類	42				1,614	1,656
その他	1,113			185		1,298	
合計	2,164	0	454	7,102	0	40,967	50,687 (12.8%)
岸和田市	紙類			0	0	21	21
	金属類			1,202	0	0	1,202
	ガラス類			0	1,798	0	1,798
	ペットボトル類			0	0	44	44
	プラスチック類			0	3,396	0	3,396
	布類			0	0	0	0
その他				1,247		9,401	10,648
合計	0	0	1,202	6,441	0	9,466	17,109 (19.1%)
豊中市	紙類	37		0	3,504	9,305	12,846
	金属類	0		2,928	0	113	3,041
	ガラス類	0		0	1,396	2	1,398
	ペットボトル類	0		0	356	0	356
	プラスチック類	0		77	727	0	804
	布類	0		0	574	402	976
その他	0				0	0	
合計	37	0	3,005	6,557	0	9,822	19,421 (12.8%)
池田市	紙類	847		0	0	1,807	2,654
	金属類	0		677	563	11	1,251
	ガラス類	0		0	488	0	488
	ペットボトル類	0		0	166	0	166
	プラスチック類	0		0	0	0	0
	布類	0		0	0	0	0
その他	0				0	0	
合計	847	0	677	1,217	0	1,818	4,559 (10.9%)
吹田市	紙類		0	1,771	0	11,449	13,220
	金属類		160	2,367	0	113	2,640
	ガラス類		0	2,618	0	41	2,659
	ペットボトル類		0	214	0	0	214
	プラスチック類		0	0	0	0	0
	布類		0	310	0	382	692
その他			151	41	0	192	
合計	0	160	7,431	41	0	11,985	19,617 (13.9%)
泉大津市	紙類				546	2,850	3,396
	金属類		75	244	256		575
	ガラス類				250		250
	ペットボトル類				192		192
	プラスチック類						0
	布類					79	79
その他				15		15	
合計	0	75	244	1,259	0	2,929	4,507 (12.7%)
高槻市	紙類				1,354	8,366	9,720
	金属類			947	482	108	1,537
	ガラス類				2,385		2,385
	ペットボトル類				223		223
	プラスチック類						0
	布類				257	293	550
その他						0	
合計	0	0	947	4,701	0	8,767	14,415 (8.6%)

市町村名	種類	直接焼却 資源化施設	焼却施設以外の中間処理施設				団体回収	合計
			粗大ごみ 処理施設	資源化等 を行う施設	その他 施設			
貝塚市	紙類					3,635	3,635	
	金属類			1,207			1,207	
	ガラス類			708			708	
	ペットボトル類	148					148	
	プラスチック類			1,030			1,030	
	布その他					76	76	
合計 (リサイクル率)	148	0	0	2,945	0	3,711	6,804 (15.5%)	
守口市	紙類	1,551				4,092	5,643	
	金属類			1,003		84	1,087	
	ガラス類			1,447			1,447	
	ペットボトル類	168					168	
	プラスチック類						0	
	布その他	100				164	264	
合計 (リサイクル率)	1,819	0	1,003	1,447	0	4,340	8,609 (15.1%)	
枚方市	紙類					22,526	22,526	
	金属類			1,222	743	163	2,128	
	ガラス類				1,766		1,766	
	ペットボトル類				211		211	
	プラスチック類				32		32	
	布その他					1,266	1,266	
合計 (リサイクル率)	0	0	1,222	2,752	0	23,955	27,929 (19.7%)	
茨木市	紙類	116				8,604	8,720	
	金属類	824	4,845			88	5,757	
	ガラス類	1,056					1,056	
	ペットボトル類	434					434	
	プラスチック類						0	
	布その他					212	212	
合計 (リサイクル率)	2,430	14,931	0	0	4	14,935	31,114 (22.3%)	
八尾市	紙類					14,601	14,601	
	金属類			1,153	576	206	1,935	
	ガラス類				1,230		1,230	
	ペットボトル類				24		24	
	プラスチック類						0	
	布その他					617	617	
合計 (リサイクル率)	0	0	1,153	1,830	0	15,432	18,415 (15.8%)	
泉佐野市	紙類				649		649	
	金属類			127	759		886	
	ガラス類				633		633	
	ペットボトル類	10					10	
	プラスチック類						0	
	布その他				68		68	
合計 (リサイクル率)	10	0	127	2,109	0	0	2,246 (3.8%)	
富田林市	紙類				12	4,913	4,925	
	金属類		625	344	370	23	1,362	
	ガラス類				860		860	
	ペットボトル類				200		200	
	プラスチック類				495		495	
	布その他					294	294	
合計 (リサイクル率)	0	625	344	1,937	0	5,230	8,136 (18.5%)	
寝屋川市	紙類					8,343	8,343	
	金属類			618	633		1,251	
	ガラス類				737		737	
	ペットボトル類				499		499	
	プラスチック類				2,921		2,921	
	布その他					273	273	
合計 (リサイクル率)	0	0	618	4,790	0	8,616	14,024 (15.4%)	
河内長野市	紙類				1,058	6,031	7,089	
	金属類		511	208	642	18	1,379	
	ガラス類				881		881	
	ペットボトル類				180		180	
	プラスチック類				742		742	
	布その他				119	390	509	
合計 (リサイクル率)	0	1,046	208	3,622	0	6,439	11,315 (29.3%)	

市 町 村 名	種 類	直 接 焼 却	焼却施設以外の中間処理施設				団 体 回 収	合 計
			資 源 化 施 設	粗 大 ご み 処 理 施 設	資 源 化 等 を 行 う 施 設	そ の 他 施 設		
松 原 市	紙 類				1,745		4,117	5,862
	金 属 類			517	458			975
	ガ ラ ス 類				802			802
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				259			259
	フ ラ ス チ ッ ク 類				764			764
	布 類						216	216
	そ の 他			62	9			71
合 計		0	0	579	4,037	0	4,333	8,949 (17.4%)
大 東 市	紙 類	4					3,439	3,443
	金 属 類		70	231	276			577
	ガ ラ ス 類				703			703
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				125			125
	フ ラ ス チ ッ ク 類				25			25
	布 類	2					141	143
	そ の 他							0
合 計	6	70	231	1,129	0	3,580	5,016 (10.8%)	
和 泉 市	紙 類				971		8,196	9,167
	金 属 類			1,032	616			1,648
	ガ ラ ス 類				619			619
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				331			331
	フ ラ ス チ ッ ク 類				96			96
	布 類							0
	そ の 他		152	118	32			302
合 計	0	152	1,150	2,665	0	8,196	12,163 (16.1%)	
箕 面 市	紙 類	190					6,257	6,447
	金 属 類		298	774	221			1,293
	ガ ラ ス 類				755			755
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	150						150
	フ ラ ス チ ッ ク 類	36						36
	布 類							0
	そ の 他	46						46
合 計	422	298	774	976	0	6,257	8,727 (15.9%)	
柏 原 市	紙 類	13						13
	金 属 類			848	139			987
	ガ ラ ス 類				115			115
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				45			45
	フ ラ ス チ ッ ク 類							0
	布 類							0
	そ の 他							0
合 計	13	0	848	299	0	0	1,160 (4.2%)	
羽 曳 野 市	紙 類						3,844	3,844
	金 属 類		967		204			1,171
	ガ ラ ス 類				169			169
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				32			32
	フ ラ ス チ ッ ク 類							0
	布 類						154	154
	そ の 他							0
合 計	0	967	0	405	0	3,998	5,370 (11.8%)	
門 真 市	紙 類				771		3,783	4,554
	金 属 類			704	488			1,192
	ガ ラ ス 類				650			650
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				328			328
	フ ラ ス チ ッ ク 類				1,044			1,044
	布 類				45		191	236
	そ の 他						4	4
合 計	0	0	704	3,326	0	3,978	8,008 (13.6%)	
摂 津 市	紙 類				396		3,773	4,169
	金 属 類			280	132		32	444
	ガ ラ ス 類				553			553
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				185			185
	フ ラ ス チ ッ ク 類							0
	布 類				111		193	304
	そ の 他				187			187
合 計	0	0	280	1,564	0	3,998	5,842 (15.4%)	
高 石 市	紙 類				26		1,962	1,988
	金 属 類			353	196			549
	ガ ラ ス 類				197			197
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				119			119
	フ ラ ス チ ッ ク 類				14			14
	布 類						46	46
	そ の 他				10			10
合 計	0	0	353	562	0	2,008	2,923 (11.5%)	

市 町 村 名	種 類	直 接 焼 却 資 源 化 施 設	粗 大 粗 処 理 施 設	焼却施設以外の中間処理施設			団 体 回 収 率	合 計
				粗 大 粗 処 理 施 設	資 源 化 等 を 行 う 施 設	そ の 他 施 設		
藤 井 寺 市	紙 類				207			207
	金 属 類				207			207
	ガ ラ ス 類				442			442
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				55			55
	フ ラ ス チ ッ ク 類							0
	布 類				55			55
	そ の 他	9	329		49			387
合 計 (リサイクル率)	9	329	0	1,015	0	0	1,353 (4.6%)	
東 大 阪 市	紙 類	659					17,072	17,731
	金 属 類		367	951	1,138		108	2,564
	ガ ラ ス 類				2,906		24	2,930
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	9			487			496
	フ ラ ス チ ッ ク 類	1			286			287
	布 類	49					760	809
	そ の 他							0
合 計 (リサイクル率)	718	367	951	4,817	0	17,964	24,817 (10.1%)	
泉 南 市	紙 類	8					1,267	1,275
	金 属 類				163		20	183
	ガ ラ ス 類				265			265
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				86			86
	フ ラ ス チ ッ ク 類				206			206
	布 類						38	38
	そ の 他							0
合 計 (リサイクル率)	8	0	0	720	0	1,325	2,053 (7.4%)	
四 條 畷 市	紙 類	4					1,806	1,810
	金 属 類	162			122		44	328
	ガ ラ ス 類				211			211
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	22					6	28
	フ ラ ス チ ッ ク 類	2						2
	布 類						70	70
	そ の 他	4		2,033				2,037
合 計 (リサイクル率)	194	0	2,033	333	0	1,926	4,486 (22.4%)	
交 野 市	紙 類	28		279			344	651
	金 属 類			629	224		15	868
	ガ ラ ス 類				546			546
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				149			149
	フ ラ ス チ ッ ク 類							0
	布 類						31	31
	そ の 他			14	18			32
合 計 (リサイクル率)	28	0	922	937	0	390	2,277 (9.8%)	
大 阪 狭 山 市	紙 類				10		3,432	3,442
	金 属 類		332	114	390			836
	ガ ラ ス 類				480			480
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				85			85
	フ ラ ス チ ッ ク 類				20			20
	布 類						204	204
	そ の 他							0
合 計 (リサイクル率)	0	332	114	985	0	3,636	5,067 (22.1%)	
阪 南 市	紙 類	580					1,676	2,256
	金 属 類			443	149		36	628
	ガ ラ ス 類				242			242
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				128			128
	フ ラ ス チ ッ ク 類				305			305
	布 類						43	43
	そ の 他	8						8
合 計 (リサイクル率)	588	0	443	824	0	1,755	3,610 (15.0%)	
市 計	紙 類	4,594		2,050	11,249	0	236,528	254,421
	金 属 類	1,149	8,250	29,315	17,677	0	1,436	57,827
	ガ ラ ス 類	1,263		2,618	39,756	0	68	43,705
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	1,369		214	9,408	0	50	11,041
	フ ラ ス チ ッ ク 類	41		77	28,375	0	0	28,493
	布 類	204		310	1,229	0	8,663	10,406
	そ の 他	1,881	15,947	2,378	1,793	0	9,418	31,417
合 計 (リサイクル率)	10,501	24,197	36,962	109,487	0	256,163	437,310 (10.4%)	
島 本 町	紙 類			161				161
	金 属 類			206				206
	ガ ラ ス 類			246				246
	ペ ッ ト ボ ト ル 類			33				33
	フ ラ ス チ ッ ク 類							0
	布 類			45				45
	そ の 他							0
合 計 (リサイクル率)	0	0	691	0	0	0	691 (8.8%)	



市 町 村 名	種 類	直 接 焼 却 資 源 化 施 設	焼却施設以外の中間処理施設				団 体 回 収 合 計	
			粗 大 粗 雑 物 等 処 理 施 設	ご み 資 源 化 等 行 っ 施 設	そ の 他 施 設	他		
豊 能 町	紙 類	941					1,006	1,947
	金 属 類			233				233
	ガ ラ ス 類				105			105
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				20			20
	フ ラ ス チ ッ ク 類				293			293
	布 類	54					88	142
	そ の 他	157						157
合 計 (リサイクル率)	1,152	0	233	418	0	1,094	2,897 (34.0%)	
能 勢 町	紙 類	303					256	559
	金 属 類			129				129
	ガ ラ ス 類				60			60
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				7			7
	フ ラ ス チ ッ ク 類				127			127
	布 類	20					18	38
	そ の 他							0
合 計 (リサイクル率)	323	0	129	194	0	274	920 (21.5%)	
忠 岡 町	紙 類						513	513
	金 属 類				192			192
	ガ ラ ス 類				45			45
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				31			31
	フ ラ ス チ ッ ク 類							0
	布 類						13	13
	そ の 他				82			82
合 計 (リサイクル率)	0	0	0	350	0	526	876 (11.0%)	
熊 取 町	紙 類	638						638
	金 属 類		42	516				558
	ガ ラ ス 類	315						315
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				82			82
	フ ラ ス チ ッ ク 類				17			17
	布 類	151						151
	そ の 他	5						5
合 計 (リサイクル率)	1,109	42	516	99	0	0	1,766 (10.6%)	
田 尻 町	紙 類	58					4	62
	金 属 類	69		11				80
	ガ ラ ス 類	89						89
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				5			5
	フ ラ ス チ ッ ク 類							0
	布 類	6						6
	そ の 他							0
合 計 (リサイクル率)	222	0	11	5	0	4	242 (7.9%)	
岬 町	紙 類							0
	金 属 類	188						188
	ガ ラ ス 類	438						438
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	24						24
	フ ラ ス チ ッ ク 類							0
	布 類							0
	そ の 他							0
合 計 (リサイクル率)	650	0	0	0	0	0	650 (8.5%)	
太 子 町	紙 類						507	507
	金 属 類			32	181			213
	ガ ラ ス 類				128			128
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				19			19
	フ ラ ス チ ッ ク 類				71			71
	布 類						34	34
	そ の 他							0
合 計 (リサイクル率)	0	0	32	399	0	541	972 (22.9%)	
河 南 町	紙 類						875	875
	金 属 類		75	50	55			180
	ガ ラ ス 類				93			93
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				29			29
	フ ラ ス チ ッ ク 類				45			45
	布 類						58	58
	そ の 他							0
合 計 (リサイクル率)	0	75	50	222	0	933	1,280 (22.5%)	
千 早 赤 阪 村	紙 類						379	379
	金 属 類	15	32	26	21			94
	ガ ラ ス 類				51			51
	ペ ッ ト ボ ト ル 類				9			9
	フ ラ ス チ ッ ク 類				33			33
	布 類						24	24
	そ の 他							0
合 計 (リサイクル率)	15	32	26	114	0	403	590 (23.0%)	

市 町 村 名	種 類	直 接 焼 却 資 源 化 施 設	焼却施設以外の中間処理施設				団 体 回 収	合 計
			粗 大 ご み 処 理 施 設	資 源 化 等 行 う 施 設	そ の 他 施 設			
町 村 計	紙 類	1,940		161	0	0	3,540	5,641
	金 属 類	272	149	1,203	449	0	0	2,073
	ガ ラ ス 類	842		246	482	0	0	1,570
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	24		33	202	0	0	259
	フ ラ ス チ ッ ク 類	0		0	586	0	0	586
	布 類	231		45	0	0	235	511
	そ の 他	162	0	0	82	0	0	244
合 計 (リサイクル率)	3,471	149	1,688	1,801	0	3,775	10,884 (15.9%)	
府 合 計	紙 類	6,534		2,211	11,249	0	240,068	260,062
	金 属 類	1,421	8,399	30,518	18,126	0	1,436	59,900
	ガ ラ ス 類	2,105		2,864	40,238	0	68	45,275
	ペ ッ ト ボ ト ル 類	1,393		247	9,610	0	50	11,300
	フ ラ ス チ ッ ク 類	41		77	28,961	0	0	29,079
	布 類	435		355	1,229	0	8,898	10,917
	そ の 他	2,043	15,947	2,378	1,875	0	9,418	31,661
合 計 (リサイクル率)	13,972	24,346	38,650	111,288	0	259,938	448,194 (10.5%)	

リサイクル率(%) = 資源化量合計 ÷ (ごみ排出総量 + 団体回収量) × 100

6 ごみ収集・運搬機材

市町村・ 一部事務 組合名	直 営 分								委 託 業 者 分								許 可 業 者 分							
	車		輛		運搬船等 の 船 舶		合計		車		輛		運搬船等 の 船 舶		合計		車		輛		運搬船等 の 船 舶		合計	
	収集車		運搬車		隻数	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)	収集車		運搬車		隻数	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)	収集車		運搬車		隻数	積載量 (t)	台数 隻数	積載量 (t)
	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)					台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)					台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)				
大 阪 市	942	1,323	19	129	0	0	961	1,452	0	0	0	0	0	0	0	0	983	2,302	0	0	0	0	983	2,302
堺 市	45	85	1	7	0	0	46	92	212	466	10	72	0	0	222	538	0	0	0	0	0	0	0	0
岸 和 田 市	19	40	0	0	0	0	19	40	70	164	0	0	0	0	70	164	46	119	0	0	0	0	46	119
豊 中 市	92	180	0	0	0	0	92	180	29	63	0	0	0	0	29	63	91	218	0	0	0	0	91	218
池 田 市	31	54	0	0	0	0	31	54	0	0	0	0	0	0	0	0	51	119	0	0	0	0	51	119
吹 田 市	23	58	0	0	0	0	23	58	95	207	16	114	0	0	111	321	63	147	0	0	0	0	63	147
泉 大 津 市	4	5	0	0	0	0	4	5	31	66	0	0	0	0	31	66	4	14	0	0	0	0	4	14
高 槻 市	14	24	3	5	0	0	17	29	27	63	2	5	0	0	29	68	37	82	28	83	0	0	65	165
貝 塚 市	20	37	0	0	0	0	20	37	7	13	0	0	0	0	7	13	29	68	0	0	0	0	29	68
守 口 市	19	51	2	4	0	0	21	55	8	17	2	4	0	0	10	21	19	43	0	0	0	0	19	43
枚 方 市	67	213	3	10	0	0	70	223	15	30	19	124	0	0	34	154	55	127	0	0	0	0	55	127
茨 木 市	19	41	2	2	0	0	21	43	37	77	0	0	0	0	37	77	25	71	0	0	0	0	25	71
八 尾 市	0	0	2	10	0	0	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉 佐 野 市	14	25	0	0	0	0	14	25	42	58	0	0	0	0	42	58	13	24	0	0	0	0	13	24
富 田 林 市	10	21	1	2	0	0	11	23	29	59	7	16	0	0	36	75	0	0	0	0	0	0	0	0
寝 屋 川 市	48	108	0	0	0	0	48	108	27	72	0	0	0	0	27	72	0	0	0	0	0	0	0	0
河 内 長 野 市	0	0	0	0	0	0	0	0	32	93	0	0	0	0	32	93	0	0	0	0	0	0	0	0
松 原 市	24	48	1	2	0	0	25	50	24	50	1	2	0	0	25	52	24	50	1	2	0	0	25	52
大 東 市	7	11	0	0	0	0	7	11	33	80	0	0	0	0	33	80	0	0	0	0	0	0	0	0
和 泉 市	1	2	2	4	0	0	3	6	53	111	21	32	0	0	74	143	17	37	6	8	0	0	23	45
箕 面 市	38	78	0	0	0	0	38	78	12	23	0	0	0	0	12	23	42	93	0	0	0	0	42	93
柏 原 市	2	4	5	8	0	0	7	12	21	43	7	9	0	0	28	52	0	0	0	0	0	0	0	0
羽 曳 野 市	5	6	0	0	0	0	5	6	41	101	0	0	0	0	41	101	0	0	0	0	0	0	0	0
門 真 市	33	67	0	0	0	0	33	67	0	0	0	0	0	0	0	0	33	87	0	0	0	0	33	87
摂 津 市	31	60	0	0	0	0	31	60	6	14	11	112	0	0	17	126	25	57	0	0	0	0	25	57
高 石 市	0	0	0	0	0	0	0	0	39	65	0	0	0	0	39	65	39	65	0	0	0	0	39	65
藤 井 寺 市	24	45	0	0	0	0	24	45	0	0	0	0	0	0	0	0	38	68	0	0	0	0	38	68
東 大 阪 市	126	250	0	0	0	0	126	250	19	18	0	0	0	0	19	18	108	235	0	0	0	0	108	235
泉 南 市	23	37	0	0	0	0	23	37	0	0	0	0	0	0	0	0	36	74	0	0	0	0	36	74
四 條 畷 市	2	4	0	0	0	0	2	4	13	24	1	10	0	0	14	34	0	0	0	0	0	0	0	0
交 野 市	26	50	1	2	0	0	27	52	2	6	4	19	0	0	6	25	12	35	0	0	0	0	12	35
大 阪 狭 山 市	6	11	0	0	0	0	6	11	15	33	0	0	0	0	15	33	0	0	0	0	0	0	0	0
阪 南 市	20	35	0	0	0	0	20	35	4	7	0	0	0	0	4	7	19	48	0	0	0	0	19	48
市 計	1,735	2,973	42	185	0	0	1,777	3,158	943	2,023	101	519	0	0	1,044	2,542	1,809	4,183	35	93	0	0	1,844	4,276

市町村・ 一部事務 組合名	直 営 分								委 託 業 者 分								許 可 業 者 分								
	車		輛		運搬船等 の船舶		合計		車		輛		運搬船等 の船舶		合計		車		輛		運搬船等 の船舶		合計		
	収集車		運搬車		隻数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	収集車		運搬車		隻数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	収集車		運搬車		隻数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)	
	台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)					台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)					台数	積載量 (t)	台数	積載量 (t)					台数
島 本 町	0	0	0	0	0	0	0	0	5	10	0	0	0	0	0	5	10	9	22	0	0	0	0	9	22
豊 能 町	11	25	0	0	0	0	11	25	28	30	17	37	0	0	0	45	67	27	59	26	78	0	0	53	137
能 勢 町	3	6	0	0	0	0	3	6	7	15	0	0	0	0	0	7	15	4	9	0	0	0	0	4	9
忠 岡 町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	14	6	14	0	0	13	28
熊 取 町	2	4	2	8	0	0	4	12	20	37	0	0	0	0	0	20	37	26	66	0	0	0	0	26	66
田 尻 町	7	10	0	0	0	0	7	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岬 町	0	0	0	0	0	0	0	0	5	10	5	8	0	0	0	10	18	1	2	5	13	0	0	6	15
太 子 町	0	0	0	0	0	0	0	0	18	70	0	0	0	0	0	18	70	0	0	0	0	0	0	0	0
河 南 町	0	0	0	0	0	0	0	0	17	56	0	0	0	0	0	17	56	0	0	0	0	0	0	0	0
千早赤阪村	0	0	0	0	0	0	0	0	4	14	1	4	0	0	0	5	18	0	0	0	0	0	0	0	0
町 村 計	23	45	2	8	0	0	25	53	104	242	23	49	0	0	0	127	291	74	172	37	105	0	0	111	277
市 町 村 計	1,758	3,018	44	193	0	0	1,802	3,211	1,047	2,265	124	568	0	0	0	1,171	2,833	1,883	4,355	72	198	0	0	1,955	4,553
豊中市伊丹市 クリーンフロント	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉北環境 整備施設組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
柏羽藤環境 事業組合	0	0	2	20	0	0	2	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泉佐野市田尻町 清掃施設組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	60	0	0	0	6	60	0	0	0	0	0	0	0	0
東大阪都市 清掃施設組合	0	0	5	20	0	0	5	20	0	0	30	246	0	0	0	30	246	0	0	0	0	0	0	0	0
四條畷市交野市 清掃施設組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岸和田市貝塚市 清掃施設組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南河内清掃 施設組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	48	0	0	0	6	48	0	0	0	0	0	0	0	0
泉南清掃事務組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊能郡環境施設組合	0	0	1	4	0	0	1	4	0	0	2	6	0	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0
北河内4市リサイク ル施設組合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一部事務組合計	0	0	8	44	0	0	8	44	0	0	44	360	0	0	0	44	360	0	0	0	0	0	0	0	0
府 合 計	1,758	3,018	52	237	0	0	1,810	3,255	1,047	2,265	168	928	0	0	0	1,215	3,193	1,883	4,355	72	198	0	0	1,955	4,553

## 7 ごみ質測定実績

市町村・一部 事務組合名	ごみの種類組成						三成分			低位発熱量 (kcal/kg)
	紙 布類 (%)	ビニール、合成 樹脂、ゴム、 皮革類 (%)	木、竹、わら類 (%)	ちゅう芥類 (%)	不燃物類 (%)	その他 (%)	水分 (%)	灰分 (%)	可燃物 (%)	
大阪市	53	15	8	5	15	4	33	16	51	2,228
堺市	56	21	5	8	5	4	40	8	52	2,473
岸和田市	63	14	8	10	2	3	47	5	48	2,075
豊中市	47	15	4	32	1	1	46	5	49	2,351
池田市	53	22	5	10	6	4	39	52	9	2,100
吹田市	43	21	9	24	1	2	46	5	49	2,610
泉大津市	46	0	1	15	5	33	46	6	46	2,603
高槻市	55	24	5	8	4	3	40	7	53	2,710
貝塚市	63	14	8	10	2	3	47	5	48	2,075
守口市	37	27	9	7	6	14	36	12	52	2,123
枚方市	44	26	11	13	3	3	49	5	46	1,946
茨木市	56	22	3	12	6	1	43	7	50	2,392
八尾市	39	14	4	30	4	9	38	8	54	2,587
泉佐野市	49	1	11	7	12	20	51	6	43	1,680
富田林市	44	17	13	7	7	12	51	9	40	1,992
寝屋川市	56	18	3	11	7	5	48	8	44	1,698
河内長野市	39	23	8	10	8	12	51	9	40	2,227
松原市	45	21	8	23	3	0	51	5	44	測定せず
大東市	55	27	4	4	9	1	35	12	53	2,932
和泉市	50	27	3	14	3	3	46	5	49	2,525
箕面市	55	24	4	10	3	4	41	7	52	2,660
柏原市	46	25	11	10	6	3	43	11	46	2,453
羽曳野市	46	25	11	10	6	3	43	11	46	2,453
門真市	52	23	5	8	6	6	45	8	47	2,360
摂津市	48	17	14	15	1	5	47	4	49	2,210
高石市	62	18	1	13	2	4	44	5	51	2,550
藤井寺市	46	25	11	10	6	3	43	11	46	2,453
東大阪市	55	27	4	4	9	1	35	12	53	2,932
泉南市	55	9	11	9	16	0	44	12	44	1,707
四條畷市	50	27	8	11	2	2	45	5	50	2,520
交野市	50	27	8	11	2	2	45	5	50	2,520
大阪狭山市	39	23	8	10	8	12	51	9	40	2,227
阪南市	55	9	11	9	16	0	44	12	44	1,707
市平均	50	20	7	12	6	6	44	9	47	2,315

市町村・一部事務組合名	ごみの種類組成						三成分			低位発熱量 (kcal/kg)
	紙布類 (%)	ビニール、合成樹脂、ゴム、皮革類 (%)	木、竹、わら類 (%)	ちゅう芥類 (%)	不燃物類 (%)	その他 (%)	水分 (%)	灰分 (%)	可燃物 (%)	
島本町	45	27	13	11	1	3	44	6	50	2,325
豊能町	50	13	1	32	0	5	62	4	34	1,320
能勢町	49	14	0	32	2	3	57	6	37	1,542
忠岡町	55	27	6	2	8	3	25	13	63	2,660
熊取町	37	24	24	8	1	6	53	4	43	2,183
田尻町	49	1	11	7	12	20	51	6	43	1,680
岬町	56	21	6	13	2	2	49	46	5	2,120
太子町	44	17	13	7	7	12	51	9	40	1,992
河南町	44	17	13	7	7	12	51	9	40	1,992
千早赤阪村	44	17	13	7	7	12	51	9	40	1,992
町村平均	47	18	10	13	5	8	49	11	39	1,981
府平均	49	19	8	12	6	6	45	10	45	2,235
豊中市伊丹市 クリーンラント	47	15	4	32	1	1	46	5	49	2,351
泉北環境 整備施設組合	47	1	8	14	5	25	41	8	51	2,618
柏羽藤環境 事業組合	46	25	11	10	6	3	43	11	46	2,453
泉佐野市田尻町 清掃施設組合	49	1	11	7	12	20	51	6	43	1,680
東大阪都市 清掃施設組合	55	27	4	4	9	1	35	12	53	2,932
四條畷市交野市 清掃施設組合	50	27	8	11	2	2	45	5	50	2,520
岸和田市貝塚市 清掃施設組合	63	14	8	10	2	3	47	5	48	2,075
南河内清掃施設 組合(第1)	44	17	13	7	7	12	51	9	40	1,992
南河内清掃施設 組合(第2)	39	23	8	10	8	12	51	9	40	2,227
泉南清掃事務組合	55	9	11	9	16	0	44	12	44	1,707
豊能郡環境 施設組合	49	14	0	32	2	3	57	6	37	1,542
組合平均	49	16	8	13	6	7	46	8	45	2,272

(注) 1. 組合構成市町村のごみ質測定実績値は、組合の測定実績値による。  
( 泉北環境整備施設組合は、構成市毎に測定している。 )

2. 市平均、町村平均、府平均及び組合平均は単純平均。

8 ダイオキシン類濃度測定結果  
(1)排ガス中のダイオキシン類排出濃度

単位:ng-TEQ/Nm3

市町村・一部 事務組合名	施設名	炉名	処理能力	平成15年度		平成16年度		平成17年度	
				測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度
大阪市	森之宮工場	1～3号炉	300×3	H15.7	0.13	H16.7	0.14	H17.7	0.051
		港工場	1号炉	300	H15.9	0.0082	H16.9	0.19	H17.8
	2号炉		300	H15.9	0.25	H16.9	0.00067	H17.8	0.052
	南港工場	1号炉	300	H15.9	0	H16.9	0.0087	H17.8	0.21
		2号炉	300	H15.9	0.00042	H16.9	0.0086	H17.8	0.029
	大正工場	1号炉	300	H15.7	0.0011	H16.7	0.0019	H17.8	0.00021
		2号炉	300	H15.7	0.0011	H16.7	0.00046	H17.8	0.00058
	住之江工場	1号炉	300	H15.7	0.00025	H16.7	0.000082	H17.9	0.0027
		2号炉	300	H15.7	0.00025	H16.7	0.00016	H17.9	0.00019
	鶴見工場	1号炉	300	H15.9	0.025	H16.9	0.007	H17.6	0.0015
		2号炉	300	H15.9	0.036	H16.9	0.012	H17.6	0.0035
	西淀工場	1号炉	300	H15.7	0.057	H16.7	0.03	H17.6	0.028
		2号炉	300	H15.7	0.068	H16.7	0.042	H17.6	0.039
	八尾工場	1号炉	300	H15.10	0.06	H16.8	0.042	H17.6	0.053
		2号炉	300	H15.10	0.098	H16.8	0.094	H17.6	0.034
	舞洲工場	1号炉	450	H15.7	0.0067	H16.8	0.002	H17.7	0.0014
		2号炉	450	H15.7	0.001	H16.8	0.00026	H17.7	0.0021
	平野工場	1号炉	450	H15.7	1.7E-06	H16.7	0.000029	H17.7	6.5E-06
2号炉		450	H15.7	0.000063	H16.7	0.00023	H17.7	0.0008	
堺市	東第一工場	1号炉	150	H15.10	0.0073	H16.6	0.02	H17.9	0.046
		2号炉	150	H15.10	0.035	H16.6	0.092	H17.9	0.063
	東第二工場	1号炉	230	H15.9	0	H16.8	0.004	H17.7	0.00005
		2号炉	230	H15.9	0	H16.8	0.0021	H17.7	0.00059
	南工場	1号炉	150	H15.8	0.31	H16.8	0.24	H17.7	0.12
		2号炉	150	H15.8	0.49	H16.8	0.29	H17.7	0.14
3号炉		150	H15.8	0.74	H16.8	0.4	H17.7	0.13	
池田市	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	1号炉	60	H15.9	0.09	H16.8	0.023	H17.10	0.018
		2号炉	60	H15.9	0.12	H16.7	0.028	H17.8	0.012
		3号炉	60	H15.10	0.12	H16.9	0.26	H17.9	0.08
吹田市	北工場第2工場	1号炉	150	H15.7	0.12	H16.7	0.063	H17.7	0.11
		2号炉	150	H15.6	0.033	H16.7	0.12	H17.7	0.069
		3号炉	150	H15.8	0.068	H16.6	0.054	H17.6	0.084
高槻市	前島ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ- 第一工場	1号炉	150	H15.8	0.0014	H16.6	0.039	H17.7	0.0047
		2号炉	150	H15.9	0.0026	H16.11	0.0014	H17.11	0.0066
		3号炉	150	H15.6	0.0051	H16.9	0.0012	H17.9	0.0021
	前島ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ- 第二工場	1号炉	180	H15.11	0.05	H16.11	0.02	H17.11	0.029
2号炉		180	H15.7	0.043	H16.7	0.039	H17.7	0.039	
守口市	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	3号炉	150	-	廃止	-	廃止	H17.	
		4号炉	142	H15.9	0.023	H16.9	0.024	H17.10	0.013
枚方市	第2ﾌﾗﾝﾄ	1号炉	150×2	H15.7	0.33	H16.12	0.54	H18.2	0.37
		2号炉							
	第3ﾌﾗﾝﾄ		200	H15.7	0.45	H16.12	0.15	H18.1	0.33
茨木市	第1工場	1号炉	150	H15.6	0.0087	H16.8	0.029	H17.6	0.0062
		2号炉	150	H15.6	0.0044	H16.8	0.041	H17.6	0.014
	第2工場	1号炉	150	H15.6	0.042	H16.8	0.0015	H17.6	0.013
寝屋川市	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	1～2号炉	180×2	H15.10	0.66	H16.12	0.23	H17.11	0.28
松原市	清掃工場	1～2号炉	75×2	-	廃止	-	廃止	H17.	
箕面市	環境ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	1号炉	135	H15.12	0.023	H16.12	0.00065	H17.10	0.00086
		2号炉	135	H15.12	0.00082	H16.11	0.0088	H17.11	0.00063
門真市	環境ｾﾝﾀｰ	4号炉	144	H15.9	0.04	H16.9	0.21	H17.9	0.44
		5号炉	156	H15.7	0.048	H16.10	0.039	H17.10	0.16

市町村・一部 事務組合名	施設名	炉名	処理能力	平成15年度		平成16年度		平成17年度	
				測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度
摂津市	環境センター	3号炉	90	H15.6	0.11	H16.6	0.0076	H17.6	0.023
	環境センター	4号炉	90	H15.6	0.075	H16.6	0.0064	H17.6	0.025
島本町	清掃工場	1号炉	23	H15.11	0.0046	H16.9	0.00016	H18.1	0.0027
		2号炉	23	H15.11	0.0055	H16.9	0.0011	H18.1	0.005
忠岡町	クリーンセンター	1号炉	30	-	休止中	H16.12	0.4	修理中につき未測定	
		2号炉	30	H15.11	0.84	H16.10	0.11	H17.6	0.057
熊取町	環境センター	1号炉	61.5	H15.7	1.1	H16.11	2	H18.2	0.6
		2号炉	61.5	H15.10	0.79	H16.7	1.2	H17.10	1
岬町	美化センター		50	H16.2	0.097	H17.2	0.06	H18.1	0.066
豊中市伊丹市 クリーンランド	ごみ焼却施設	1号炉	225	H15.9	0.28	H16.9	0.095	H17.12	0.069
		2号炉	225	H15.9	0.026	H16.9	0.061	H17.9	0.09
		3号炉	225	H15.11	0.077	H16.9	0.098	H17.9	0.34
		4号炉	195	H15.9	0.0083	H16.9	0.13	H17.12	0.1
泉北環境整備 施設組合	泉北クリーンセンター	1号炉	150	H15.12	0.000046	H16.12	0.00008	H17.12	0.00042
		2号炉	150	H15.12	0.0051	H16.12	0.0026	H17.12	0.00096
		5号炉	150	H15.12	0.014	H16.11	0.014	H17.11	0.016
柏羽藤環境 事業組合	クリーンセンター	1号炉	150	H15.7	0.041	H16.8	0.1	H17.7	0.04
		2号炉	150	H15.6	0.032	H16.8	0.011	H17.7	0.023
		3号炉	150	H15.6	0.073	H16.9	0.031	H17.8	0.029
泉佐野田尻 清掃施設組合	第2事業所	1号炉	80	H16.2	0.089	H16.11	0.098	H17.12	0.025
		2号炉	80	H15.11	0.097	H16.11	0.055	H17.12	0.0077
		3号炉	80	H15.11	0.13	H16.11	0.072	H17.12	0.018
東大阪都市 清掃施設組合	第3工場	1号炉	200	H15.10	0.25	H16.6	0.12	H17.8	0.19
		2号炉	200	H15.11	0.28	H16.7	0.47	H17.10	0.15
		3号炉	200	H15.11	0.23	H16.7	0.27	H17.10	0.19
	第4工場	1号炉	300	H15.6	0.033	H16.6	0.0057	H17.8	0.0025
		2号炉	300	H15.6	0.38	H16.6	0.0029	H17.8	0.0037
四條畷交野市 清掃施設組合	清掃工場	1号炉	90	H15.12	0.036	H16.11	0.0024	H18.1	0.013
	清掃工場	2号炉	90	H16.2	0.027	H16.12	0.08	H17.12	0.036
岸和田貝塚市 清掃施設組合	清掃工場	1号炉	150×4	H16.1	0.13	H17.1	0.1	H18.2	0.067
	清掃工場	2号炉							
	清掃工場	3号炉							
	清掃工場	4号炉							
南河内清掃 施設組合	第1清掃工場	1号炉	150	H16.2	0.5	H16.8	0.87	H18.2	0.36
		2号炉	150	H15.10	0.63	H17.3	0.53	H17.10	0.48
	第2清掃工場	1号炉	95	H16.3	0.0059	H16.12	0.0043	H18.3	0.0061
		2号炉	95	H16.1	0.0047	H16.10	0.043	H18.1	0.069
泉南清掃事務 組合	清掃工場	1号炉	95	H15.9	0.028	H16.9	0.037	H17.9	0.089
		2号炉	95	H15.9	0.066	H16.9	0.046	H17.9	0.071

(注1) 処理能力にm×nとあるのは、煙道が共有しているため、一括で測定。

(注2) ng(ナノグラム)は1グラムの10億分の1で、1ng = 1,000pgになる。TEQは毒性等価換算濃度。

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

(注5) 1年間に複数回測定した炉については、最新の測定結果を記載している。



## (2)ばいじん及び燃え殻中のダイオキシン類排出濃度

単位:ng-TEQ/g

市町村・一部事務組合名	施設名	炉名	処理能力	ばいじん		燃え殻		
				測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度	
大阪市	森之宮工場	1号炉	300	H17.7	7.7	H17.7	0.46	
		2号炉	300			H17.7	0.81	
		3号炉	300			H17.7	0.72	
	港工場	1号炉	300	H17.8	0.11	H17.8	0.044	
		2号炉	300			H17.8	0.032	
	南港工場	1号炉	300	H17.8	2.7	H17.8	0.059	
		2号炉	300			H17.8	0.0084	
	大正工場	1号炉	300	H17.8	0.0011	H17.8	0.22	
		2号炉	300			H17.8	0.18	
	住之江工場	1号炉	300	H17.9	0.00091	H17.9	0.041	
		2号炉	300			H17.9	0.0011	
	鶴見工場	1号炉	300	H17.6	0.35	H17.6	0.21	
		2号炉	300			H17.6	0.053	
	西淀工場	1号炉	300	H17.6	1.7	H17.6	0.000062	
		2号炉	300			H17.6	0.000015	
	八尾工場	1号炉	300	H17.6	0.74	H17.6	0.23	
		2号炉	300			H17.6	0.032	
	舞洲工場	1号炉	450	H17.7	0.088	H17.7	0.000027	
2号炉		450	H17.7			0.031		
平野工場	1号炉	450	H17.7	0.21	H17.7	0.0034		
	2号炉	450			H17.7	0.0010		
堺市	東第一工場	1号炉	150	H17.9	0.74	H17.9	0.023	
		2号炉	150			H17.9	0.078	
	東第二工場	1号炉	230	H17.7	1.3	H17.7	0.000005	
		2号炉	230			H17.7	0.0011	
	南工場	1号炉	150	H17.7	0.77	H17.7	0.0034	
		2号炉	150			H17.7	0	
3号炉		150	H17.7			0		
池田市	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	1号炉	60	H17.10	1	H17.10	0.0021	
		2号炉	60	H17.8	1.1	H17.8	0.0036	
		3号炉	60	H17.9	1.1	H17.9	0.0034	
吹田市	北工場第2工場	1号炉	150	H17.7	2.3	H17.7	0.001	
		2号炉	150			H17.7	0.00092	
		3号炉	150			H17.6	0.0012	
高槻市	第一工場	1号炉	150	H17.7	0.081	H17.7	0.0035	
		2号炉	150	H17.11	0.72	H17.11	0.014	
		3号炉	150	H17.9	0.31	H17.9	0.0011	
	第二工場	1号炉	180	H17.11	1.7	H17.11	0.0052	
		2号炉	180	H17.7	2.5	H17.7	0.025	
守口市	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	4号炉	142	H17.11	2.4	H17.9	0.027	
枚方市	穂谷川清掃工場	1号炉	150	H17.10	3.3	H17.10	1.1	
		第2ﾌﾗﾝﾄ	2号炉					150
		第3ﾌﾗﾝﾄ						200
茨木市	第1工場	1号炉	150×3	H17.6	1.7	H17.6	0.0000045	
	第2工場	1～2号炉						
寝屋川市	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	1～2号炉	180×2	H17.11	0.75	H17.11	0.000004	
箕面市	環境ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	1～2号炉	135×2	H17.10	2.7	H17.10	0.00011	
門真市	環境ｾﾝﾀｰ	4号炉	144	H17.9	1.8	H17.9	0.028	
	環境ｾﾝﾀｰ	5号炉	156	H17.10	3.8	H17.10	0.0098	
摂津市	環境ｾﾝﾀｰ	3～4号炉	90×2	H17.11	1.5	H17.11	0.016	
島本町	清掃工場	1号炉	23	H18.1	1.1	H18.1	0.028	
		2号炉	23					
忠岡町	ｸﾘｰﾝｾﾝﾀｰ	2号炉	30	H17.2	0.83	-	-	

単位:ng-TEQ/g

市町村・一部事務組合名	施設名	炉名	処理能力	ばいじん		燃え殻	
				測定年月	DXN濃度	測定年月	DXN濃度
熊取町	環境センター	1号炉	61.5	H17.7	23	H17.7	0.014
		2号炉	61.5	H17.11	24	H17.11	0.056
岬町	岬町美化センター		50	H18.1	1.1	-	-
豊中市伊丹市クリーンランド	ごみ焼却施設	1号炉	225	H17.9	2.1	H17.9	0.025
		2号炉	225			H17.9	0.0012
		3号炉	225			H17.9	0.0043
	ごみ焼却施設	4号炉	195	H17.9	2.1	H17.9	0.0039
泉北環境整備施設組合	泉北クリーンセンター	1号炉	150	H17.6	0.0064	H17.7	0.000014
	泉北クリーンセンター	2号炉	150			H17.7	0.000014
	泉北クリーンセンター	5号炉	150			H17.7	0.000014
柏羽藤環境事業組合	柏羽藤クリーンセンター	1号炉	150	H17.7	2.6	H17.7	0.02
		2号炉	150			H17.7	0.027
		3号炉	150			H17.8	0.041
泉佐野市田尻町清掃施設組合	第2事業所	1号炉	80	H16.11	5.7	H16.11	0.0094
		2号炉	80	H16.11	4.5	H16.11	0.0034
		3号炉	80	H16.11	2.2	H16.11	0.021
東大阪都市清掃施設組合	第3工場	1号炉	200	H17.8	0.43	H17.8	0.0098
		2号炉	200			H17.7	0.031
		3号炉	200			H17.8	0.042
	第4工場	1号炉	300	H17.8	0.31	H17.8	0.019
		2号炉	300			H17.8	0.01
四條畷市交野市清掃施設組合	ごみ焼却場	1号炉	90	H17.11	0.003	H17.11	0.033
		2号炉	90	H17.12	0.012	H17.12	0.17
岸和田市貝塚市清掃施設組合	清掃工場	1～4号炉	150×4	H17.8	12	H17.8	0.034
南河内清掃施設組合	第1清掃工場	1号炉	150	混合灰 H17.10 0.14			
		2号炉	150				
	第2清掃工場	1～2号炉	95×2	H17.9	0.3	H17.8	0.0012
泉南清掃事務組合	清掃工場	1号炉	95	H17.9	0.053	H17.9	0.0016
		2号炉	95	H17.9	0.094	H17.9	0.0019

(注1) 炉ごとに測定できない施設については、複数炉の混合物を測定。

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

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

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

## (3)排水中のダイオキシン類排出濃度

単位:pg-TEQ/㍑

市町村・一部事務組合名	施設名	炉名	処理能力	測定年月	DXN濃度
大阪市	森之宮工場	1～3号炉	300×3	H17.6	0.48
	港工場	1～2号炉	300×2	H17.8	0.064
	南港工場	1～2号炉	300×2	H17.8	1.1
	大正工場	1～2号炉	300×2	H17.7	0.20
	住之江工場	1～2号炉	300×2	H17.7	0.00014
	鶴見工場	1～2号炉	300×2	H17.6	0.014
	西淀工場	1～2号炉	300×2	H17.6	0.00034
	八尾工場	1～2号炉	300×2	H17.6	0.00015
	舞洲工場	1～2号炉	450×2	H17.7	3.7
平野工場	1～2号炉	450×2	H17.7	0.00047	
堺市	東第一工場	1～2号炉	150×2	H17.7	0.0061
	東第二工場	1～2号炉	230×2		
	南工場	1～3号炉	150×3	H17.7	0.00053
吹田市	北工場第2工場	1～3号炉	150×3	H17.10	4
高槻市	第一工場	1～3号炉	150×3	H17.6	8.6
	第二工場	1～2号炉	180×2		
守口市	グリーンセンター	4号炉	142	H17.9	0.590
枚方市	第2プラント	1～2号炉	150×2	H17.6	0.027
	第3プラント		200		
茨木市	第1工場	1号炉	150	H17.6	0.003
	第2工場	1～2号炉	150×2	H17.6	0.038
箕面市	環境グリーンセンター	1～2号炉	135×2	H17.10	0.031
摂津市	環境センター	3号炉	90×2	H17.6	2.8
	環境センター	4号炉			
豊中市伊丹市グリーンランド	ごみ焼却施設	1～3号炉	225×3	H17.10	0.78
	ごみ焼却施設	4号炉	195		
泉北環境整備施設組合	泉北グリーンセンター	1号炉	150×3	H17.12	0.39
	泉北グリーンセンター	2号炉			
	泉北グリーンセンター	5号炉			
柏羽藤環境事業組合	柏羽藤グリーンセンター	1～3号炉	150×3	H17.7	0.00054
泉佐野市田尻町清掃施設組合	第2事業所	1～3号炉	80×3	H16.11	0.000096
岸和田市貝塚市清掃施設組合	清掃工場	1～4号炉	150×4	H18.2	0.034
東大阪都市清掃施設組合	第4工場	1～2号炉	300×2	H17.9	0.0019

(注1) 施設からの放流水を測定。

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

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