

平成26年度における府内市町村の取組み状況

資料 1 - 2

・平成26年度における府内市町村の取組み状況を表1-2-1に示す。

表1-2-1 市町村の取組み状況

市町村	生活系			事業系
	プラスチック製 容器包装の収集 △：白色トレイのみ	古紙の行政回収	有料化の実施※	多量排出事業者に 対するごみ排出量 等の報告制度 (平成25年度)
大阪市	○ (週1)	○ (月2)		○
堺市	○ (週1)	○ (月2：美原区のみ)		○
岸和田市	○ (週1)		○	○
豊中市	○ (週1)	○ (月2)		○
池田市	○ (月2)	○ (月1)	○	○
吹田市		○ (月2)		○
泉大津市	△ (月2)	○ (月2)	○	○
高槻市		○ (月2)		○
貝塚市	○ (週1)		○	○
守口市	○ (週1)	○ (月2)		○
枚方市	○ (週1)			○
茨木市		○ (月1)		○
八尾市	○ (週1)			○
泉佐野市	○ (週1)	○ (月2)	○	○ (該当なし)
富田林市	○ (月2)		○	○
寝屋川市	○ (週1)	○ (週1)		○
河内長野市	○ (月2)	○ (月1)	○	○
松原市	○ (週1)	○ (月2)		○
大東市	○ (週1)			○
和泉市	○ (月2)	○ (月2)		○
箕面市			○	○
柏原市				
羽曳野市				
門真市	○ (週1)	○ (月1)		○ (該当なし)
摂津市	△ (月2：10月より開始)	○ (月1)		○
高石市	△ (月2)		○	○
藤井寺市		○ (月2)		
東大阪市	○ (週1)			○
泉南市	○ (週1)	○ (週1)	○	○ (該当なし)
四條畷市	○ (週1)			○ (該当なし)
交野市	○ (週1)	○ (月1)		
大阪狭山市	○ (月1)		○	○
阪南市	○ (週1)	○ (月2)	○	○ (該当なし)
島本町		○ (月1)		○
豊能町	○ (週1)	○ (月1)		○ (該当なし)
能勢町	○ (週1)	○ (月1)		○ (該当なし)
忠岡町			○	○ (該当なし)
熊取町	○ (週1)	○ (月2)	○	○
田尻町	○ (週1)	○ (月2)	○	○ (該当なし)
岬町	○ (週1)	○ (可燃ごみ収集時)		○ (該当なし)
太子町	○ (月2)		○	○
河南町	○ (月2)		○	
千早赤阪村	○ (月2)		○	○ (該当なし)

※ごみ有料化を導入している市町村数と人口割合  
 計画開始前 (平成23年3月) : 18市町村 (人口割合14.2%)  
 平成27年3月時点 : 19市町村 (人口割合14.5%)

<その他の特徴的な取組み>

- 生活系
- ・スマートフォンアプリを活用した周知・啓発への取組み (大阪市、高槻市、富田林市)
  - ・小中学校・幼稚園等における環境教育の実施 (豊中市、池田市、枚方市、豊能町、熊取町等)
  - ・資源化可能な紙ごみの焼却工場への搬入禁止 (大阪市)

- 事業系
- ・資源化可能な紙類の焼却工場への搬入禁止 (大阪市)
  - ・合わせ産廃の搬入禁止に伴い、事業系ごみの展開検査を強化 (大阪市、堺市)
  - ・事業所から排出される古紙のリサイクルの促進
    - 資源化可能な紙類を無料で持ち込める「古紙回収協力店制度」を実施 (大阪市)
    - 中小事業所から排出される古紙を地域の集団回収に排出できる制度を実施 (寝屋川市)
    - 小規模事業者を対象とした古紙の登録回収を実施 (摂津市)

(出典：各市町村HP等)

### 3 Rに関する府民の意識と行動に関する調査結果

#### 【調査概要】

- ・インターネットを活用したアンケート制度「おおさかQネット」による府民へのアンケートを実施（平成27年8月）、回答総数1000

#### 【調査結果】（単純集計、速報値）

○ 3 R の取組み状況について

（単位：％）

取組み状況	～20代	30代	40代	50代	60代～	全体
積極的に取組んでいると思う。	7.2	6.0	6.5	7.0	12.9	8.6
ある程度取組んでいると思う。	37.6	41.3	46.2	45.5	54.2	46.0
あまり取組んでいないと思う。	25.3	28.8	23.7	24.5	20.3	24.0
ほとんど取組んでいないと思う。	14.9	15.8	13.0	15.4	6.5	12.2
わからない。	14.9	8.2	10.7	7.7	6.1	9.2

○ 「3 R」の行動についての考え

（複数回答可）

（単位：％）

印象・考え	～20代	30代	40代	50代	60代～	全体
1人ひとりが取組むことが重要である。	45.9	49.5	54.4	67.1	72.9	59.4
環境保護のために必要である。	30.9	39.1	36.7	43.4	56.1	43.0
手間隙がかかる。	28.4	32.6	27.2	19.6	19.4	24.9
生活が不便になる。	9.3	10.3	8.9	5.6	11.6	9.6
1人ひとりが取組んでも、効果があるとは思えない。	8.8	7.6	5.9	6.3	2.6	5.8
わからない。	15.5	12.5	16.6	7.7	8.1	11.7

○日頃取組んでいる「3R」の取組みについて (複数回答可) (単位：%)

取組み	～20代	30代	40代	50代	60代～	全体
詰め替え製品を買うようにしている。	51.5	59.8	68.6	63.6	67.7	62.7
ごみは市町村で定められた分別に従って出している。	38.1	56.5	60.4	71.3	77.7	62.3
レジ袋をもらわないようにしたり、マイバックを持参している。	44.8	53.8	56.2	55.9	66.8	56.8
買い過ぎ、作り過ぎをせず、食品を捨てないようにしている。	36.1	37.5	42.6	49.7	51.3	44.1
壊れたものは修理して、長く使用するようになっている。	31.4	23.9	34.3	30.8	45.2	34.7
牛乳パックやトレイなどの店頭回収に協力している。	17.5	29.3	35.5	38.5	45.8	34.5
簡易包装に取組んだり、使い捨ての箸を使用しない店を選ぶ。	7.7	12.5	12.4	23.8	17.7	14.8
フリーマーケットやバザー、リサイクルショップを利用している。	12.4	13.0	13.6	10.5	9.4	11.5
リサイクル製品を購入するようになっている。	7.2	7.1	8.9	14.0	12.9	10.2
レンタルやリースを利用している。	4.1	4.9	7.1	5.6	2.9	4.6
取組んでいない。	18.0	12.5	12.4	7.7	5.8	10.8

## 豊能町の資源化への取り組み

ごみの分別区分（平成 26 年度）

区分		収集回数	内容	収集方法
家庭系ごみ	紙類等	月 1 回	新聞・チラシ	委託
			雑誌類	
			ダンボール	
			紙パック	
			その他紙類	
			古布類	
	空きビン	月 1 回	飲料ビン、食品・調味料・食用油のビン、化粧品 のビン、薬ビンなど	委託
			無色のビン	
			茶色のビン その他の色の ビン	
	空きカン	月 1 回	飲料カン、食品用のカン（海苔、お茶、缶詰など のカン）、スプレーカン、カセットコンロのガスボン ベなど	委託
ペットボトル	月 4 回	飲料、しょうゆ・酒類、調味料など	委託	
容器包装プラスチック 類（ペットボトル以外）	月 4 回	トレイ類、パック類、袋類、ボトル類、カップ麺容 器、ラップ類、ふた・キャップ類、発泡スチロール など	委託	
植木剪定くず	月 1 回	庭木等を剪定した枝や葉で直径 5cm 未満、長さ 80cm 未満の大きさのものなど	直営	
食用廃油	平日 9 ～17 時	食用の植物性油（サラダ油、コーン油、ゴマ油、 パーム油など）	拠点 回収	
しごみ	可燃ごみ (燃やすすかないご み)	週 2 回	生ごみ、竹串・保冷剤・使い捨てカイロなど、ポリ タンク(20l以下)、食用以外の油、プラスチック製 品(容器包装以外)、革製品、ゴム製品、紙おむ つ、ビデオ・カセットテープ(ケースも含む)、落ち 葉・草・花類、リサイクルできないもの(リサイク ルできない紙・布類、汚れの落ちない容器包装 プラスチック類・ペットボトル)など	直営
	不燃ごみ	月 1 回	金属類・金属のついているもの、小型電気製 品、ガラス製品・電球、陶磁器類	委託
	有害 ごみ	月 1 回	筒型乾電池、蛍光灯・電球型蛍光灯、水銀式体温 計・温度計・湿度計など	委託
			筒型乾電池	
			水銀式体温 計・温度計・湿 度計	
粗大ごみ	予約制	家具や電化製品など、最大辺の長さが 40cm 以 上の大きさのごみ	委託 (有料)	
事業系ごみ	随時	商店・飲食店・会社などの事業所から事業活動 (産業廃棄物を除く)により発生するごみ	自己責任 で処理	

ごみ処理の流れ（平成 26 年度）

