

まとめ：ごみかん理事 小野寺 勲

環境省が、2008年度の全国の一般廃棄物の排出及び処理状況等について調査し、その結果を取りまとめたもの。全24ページ。3R取り組みのベスト10では、容器包装プラスチックの全量資源化を開始した東京23区がリサイクル部門に初登場したのを始め、東京都の自治体の躍進が目を見せます。

■ ごみ排出の状況

ごみ総排出量

4,811万トン、前年度比5.3%減。
5年前(2003年度)に比べ11.4%減。
うち、生活系ごみ3,118万トン、前年比4.6%減。
5年前に比べ9.6%減。
※ごみ総排出量=収集ごみ量+直接搬入量+集団回収量

1人1日当たりのごみ排出量

1,033グラム、前年度比56グラム減。
5年前に比べ130グラム減。

■ ごみ処理の状況

総資源化量

978万トン、前年度比5.0%減
5年前に比べ6.8%増。
※総資源化量=直接資源化量+中間処理後再生利用量
+集団回収量

リサイクル率

20.3%、前年度と同値。
5年前に比べ3.5ポイント増。
※リサイクル率(%)=総資源化量/ごみ総排出量×100

■ 3R取り組みベスト10

リデュース（1人1日当たりのごみ排出量）取り組みの上位10位市町村

(単位：グラム/人日)

人口10万人未満			人口10万人以上50万人未満			人口50万人以上		
1	徳島県 神山町	265.4	1	東京都 西東京市	704.6	1	愛媛県 松山市	822.0
2	福島県 葛尾村	286.5	2	沖縄県 うるま市	705.5	2	広島県 広島市	893.9
3	福島県 飯舘村	288.7	3	東京都 小金井市	718.8	3	東京都 八王子市	900.4
4	長野県 川上村	314.4	4	長野県 佐久市	734.0	4	神奈川県 横浜市	959.2
5	長野県 南牧村	321.7	5	静岡県 掛川市	794.7	5	鹿児島県 鹿児島市	1,006.4
6	徳島県 佐那河内村	324.9	6	沖縄県 沖縄市	795.4	6	神奈川県 相模原市	1,014.3
7	長野県 中川村	341.9	7	長野県 飯田市	802.2	7	神奈川県 川崎市	1,020.5
8	長野県 泰阜村	370.0	8	東京都 日野市	802.9	8	埼玉県 さいたま市	1,038.7
9	福井県 池田町	373.5	9	埼玉県 富士見市	806.9	9	兵庫県 姫路市	1,053.5
10	熊本県 球磨村	376.8	10	東京都 東村山市	810.6	10	静岡県 浜松市	1,073.4

リサイクル（リサイクル率）取り組みの上位10位市町村

(単位：%)

人口10万人未満			人口10万人以上50万人未満			人口50万人以上		
1	鹿児島県 大崎町	79.0	1	神奈川県 鎌倉市	47.8	1	福岡県 北九州市	29.9
2	鹿児島県 志布志市	74.9	2	岡山県 倉敷市	47.8	2	神奈川県 横浜市	26.9
3	高知県 日高村	72.7	3	東京都 調布市	45.6	3	千葉県 千葉市	26.9
4	徳島県 神山町	67.5	4	東京都 昭島市	43.3	4	東京都 八王子市	26.8
5	長野県 筑北村	67.3	5	東京都 小金井市	42.8	5	新潟県 新潟市	25.7
6	徳島県 上勝町	63.5	6	東京都 三鷹市	37.8	6	愛知県 名古屋市	24.5
7	北海道 本別町	61.8	7	東京都 府中市	37.0	7	兵庫県 姫路市	22.2
8	鹿児島県 垂水市	58.9	8	神奈川県 横須賀市	36.0	8	埼玉県 さいたま市	19.9
9	東京都 青ヶ島村	57.6	9	東京都 国分寺市	34.9	9	神奈川県 相模原市	19.6
10	新潟県 柏崎市	56.4	10	静岡県 掛川市	34.8	10	東京都 23区	18.5