

都道府県のごみ減量・資源化の比較 (2015年度)

まとめ：ごみかん運営委員 小野寺 勲

本稿では、環境省の『一般廃棄物処理実態調査結果（平成27年度実績）』から、都道府県の1人1日当たりごみ総排出量とリサイクル率を抜粋し、比較を行いました。

1人1日当たりごみ総排出量ベスト10は、①長野県、②沖縄県、③滋賀県、④熊本県、⑤京都府、⑥香川県、⑦神奈川県、⑧埼玉県、⑨佐賀県、⑩静岡県。九州・沖縄が3つを占めています。

また、リサイクル率ベスト10は、①岡山県、②山口県、③三重県、④鳥取県、⑤神奈川県、⑥埼玉県、⑦北海道、⑧富山県、⑨島根県、⑩長野県。中国が1、2位を始め、4つを占めています。

都道府県名	1人1日総排出量 (g/人日)	順位	リサイクル率 (%)	順位	都道府県名	1人1日総排出量 (g/人日)	順位	リサイクル率 (%)	順位
北海道	984	33	24.3	7	滋賀県	843	3	20.8	19
青森県	1,026	43	15.0	42	京都府	877	5	15.6	39
岩手県	933	20	18.5	25	大阪府	970	30	13.8	46
宮城県	1,000	39	16.6	31	兵庫県	956	27	16.6	30
秋田県	994	35	16.2	34	奈良県	926	16	15.5	40
山形県	927	18	15.8	37	和歌山県	978	31	13.6	47
福島県	1,057	47	13.9	45	鳥取県	1,006	41	26.9	4
茨城県	1,005	40	22.8	12	島根県	952	25	23.4	9
栃木県	927	17	16.6	29	岡山県	1,000	38	30.3	1
群馬県	1,031	45	15.4	41	広島県	900	11	21.6	17
埼玉県	884	8	24.7	6	山口県	1,017	42	29.5	2
千葉県	925	15	22.7	13	徳島県	957	28	16.6	32
東京都	918	14	22.4	14	香川県	884	6	19.3	22
神奈川県	884	7	25.2	5	愛媛県	914	13	18.1	26
山梨県	999	37	16.3	33	高知県	944	22	21.9	15
長野県	836	1	23.0	10	福岡県	985	34	21.1	18
新潟県	1,030	44	22.8	11	佐賀県	885	9	17.9	27
富山県	1,038	46	23.7	8	長崎県	953	26	16.0	36
石川県	995	36	14.4	44	熊本県	847	4	19.0	24
福井県	948	24	16.1	35	大分県	942	21	20.5	20
岐阜県	906	12	19.3	21	宮崎県	983	32	17.7	28
静岡県	896	10	19.2	23	鹿児島県	945	23	15.7	38
愛知県	929	19	21.7	16	沖縄県	841	2	14.7	43
三重県	959	29	28.5	3	全国	939		20.4	

※1. 1人1日当たりごみ総排出量 (g/人日) = ごみ総排出量 (集団回収量を含む) ÷ 総人口 ÷ 366 日

※2. リサイクル率 (%) = 総資源化量 ÷ (ごみ総処理量 + 集団回収量) × 100

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

ごみ総処理量 = 直接資源化量 + 資源化等の中間処理量 + 直接焼却量 + 直接最終処分量