

## 令和元年度における1人1日当たり排出量の減少量(平成26年度比較)

(単位:g/人・日)

順位	都道府県名	R01実績	H26実績	減少量
1	京都府	836	901	▲ 65
2	群馬県	989	1,051	▲ 62
3	東京都	871	931	▲ 60
4	石川県	933	986	▲ 53
5	福岡県	945	994	▲ 49
6	福島県	1,035	1,081	▲ 46
7	神奈川県	848	893	▲ 45
8	青森県	1,003	1,046	▲ 43
9	奈良県	905	947	▲ 42
10	兵庫県	926	966	▲ 40
	和歌山県	952	992	
12	埼玉県	861	897	▲ 36
13	山口県	991	1,025	▲ 34
14	宮城県	977	1,008	▲ 31
	千葉県	905	936	
16	北海道	960	990	▲ 30
	大阪府	953	983	
	<b>全国平均</b>	<b>918</b>	<b>947</b>	<b>▲ 29</b>
18	三重県	947	975	▲ 28
19	香川県	868	893	▲ 25
20	長野県	816	838	▲ 22
21	茨城県	985	1,006	▲ 21
22	愛知県	915	934	▲ 19
	鹿児島県	920	939	
24	岩手県	927	945	▲ 18
25	岐阜県	894	911	▲ 17
	静岡県	885	902	
27	滋賀県	837	851	▲ 14
28	栃木県	917	929	▲ 12
29	山梨県	986	995	▲ 9
	愛媛県	901	910	
31	秋田県	994	1,000	▲ 6
32	島根県	955	960	▲ 5
33	徳島県	964	968	▲ 4
34	山形県	922	925	▲ 3
35	広島県	899	899	0
36	新潟県	1,034	1,033	1
37	岡山県	1,003	1,000	3
38	富山県	1,046	1,042	4
39	大分県	962	957	5
40	宮崎県	982	973	9
41	福井県	964	954	10
42	高知県	971	958	13
43	佐賀県	900	886	14
	長崎県	969	955	
45	鳥取県	1,031	1,002	29
46	沖縄県	889	844	45
47	熊本県	896	846	50