

(参考資料2)

平成30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	H30実績	H26実績	減少量
1	群馬県	986	1,051	▲ 65
2	京都府	838	901	▲ 63
3	東京都	875	931	▲ 56
4	福島県	1,029	1,081	▲ 52
5	奈良県	898	947	▲ 49
6	福岡県	946	994	▲ 48
	神奈川県	845	893	
8	青森県	1,002	1,046	▲ 44
	石川県	942	986	
10	千葉県	897	936	▲ 39
	埼玉県	858	897	
12	山口県	987	1,025	▲ 38
13	宮城県	972	1,008	▲ 36
14	和歌山県	962	992	▲ 30
	岡山県	970	1,000	
	香川県	863	893	
17	兵庫県	937	966	▲ 29
	全国平均	918	947	▲ 29
18	三重県	947	975	▲ 28
19	長野県	811	838	▲ 27
20	愛知県	911	934	▲ 23
21	大阪府	961	983	▲ 22
22	北海道	969	990	▲ 21
23	岐阜県	891	911	▲ 20
24	滋賀県	834	851	▲ 17
25	静岡県	886	902	▲ 16
	茨城県	990	1,006	
	鹿児島県	923	939	
28	岩手県	930	945	▲ 15
	愛媛県	895	910	
30	徳島県	954	968	▲ 14
31	秋田県	989	1,000	▲ 11
	栃木県	918	929	
33	山梨県	985	995	▲ 10
	山形県	915	925	
35	大分県	948	957	▲ 9
36	島根県	954	960	▲ 6
37	新潟県	1,034	1,033	1
38	広島県	901	899	2
39	高知県	961	958	3
	長崎県	958	955	
	富山県	1,045	1,042	
	佐賀県	889	886	
43	宮崎県	987	973	14
44	鳥取県	1,027	1,002	25
45	沖縄県	884	844	40
46	福井県	1,001	954	47
47	熊本県	899	846	53