

都道府県別・市町村別1人1日当たり排出量及びリサイクル率の状況 (令和元年度実績)

表-1 1人1日当たり排出量の状況

順位	都道府県名	(g/人・日)	順位	市町村名	(g/人・日)
1	長野県	816	1	甘楽町	595
2	京都府	836	2	下仁田町	721
3	滋賀県	837	3	上野村	724
4	神奈川県	848	4	板倉町	736
5	埼玉県	861	5	明和町	743
6	香川県	868	6	南牧村	781
7	東京都	871	7	高山村	801
8	静岡県	885	8	榛東村	803
9	沖縄県	889	9	昭和村	854
10	岐阜県	894	10	みなかみ町	863
11	熊本県	896	11	川場村	887
12	広島県	899	12	前橋市	918
13	佐賀県	900		全国平均	918
14	愛媛県	901	13	神流町	918
15	千葉県	905	14	吉岡町	941
16	奈良県	905	15	館林市	944
17	愛知県	915	16	高崎市	959
18	栃木県	917	17	東吾妻町	963
	全国平均	918	18	安中市	969
19	鹿児島県	920	19	伊勢崎市	973
20	山形県	922	20	みどり市	983
21	兵庫県	926	21	邑楽町	987
22	岩手県	927		群馬県平均	989
23	石川県	933	22	太田市	1,004
24	福岡県	945	23	富岡市	1,010
25	三重県	947	24	玉村町	1,019
26	和歌山県	952	25	桐生市	1,047
27	大阪府	953	26	中之条町	1,071
28	島根県	955	27	大泉町	1,078
29	北海道	960	28	沼田市	1,117
30	大分県	962	29	渋川市	1,147
31	福井県	964	30	藤岡市	1,183
32	徳島県	964	31	千代田町	1,257
33	長崎県	969	32	長野原町	1,284
34	高知県	971	33	嬭恋村	1,307
35	宮城県	977	34	片品村	1,487
36	宮崎県	982	35	草津町	2,266
37	茨城県	985			
38	山梨県	986			
39	群馬県	989			
40	山口県	991			
41	秋田県	994			
42	岡山県	1,003			
43	青森県	1,003			
44	鳥取県	1,031			
45	新潟県	1,034			
46	福島県	1,035			
47	富山県	1,046			

表-2 リサイクル率の状況

順位	都道府県名	リサイクル率(%)	順位	市町村名	リサイクル率(%)
1	山口県	32.7	1	みなかみ町	58.2
2	鳥取県	29.2	2	神流町	51.4
3	岡山県	29.0	3	上野村	36.7
4	神奈川県	24.1	4	明和町	30.9
5	埼玉県	23.7	5	板倉町	22.4
6	北海道	23.2	6	甘楽町	21.8
7	三重県	23.1	7	館林市	20.8
8	富山県	23.0	8	前橋市	20.0
9	東京都	22.3	9	藤岡市	19.9
10	新潟県	22.1		全国平均	19.6
11	千葉県	21.3	10	玉村町	17.8
12	愛知県	21.3	11	富岡市	17.3
13	福岡県	21.0	12	沼田市	16.5
14	島根県	20.8	13	太田市	15.8
15	茨城県	20.8	14	昭和村	14.7
16	熊本県	20.7		群馬県平均	14.7
17	長野県	20.5	15	南牧村	14.7
18	高知県	20.3	16	高山村	14.1
19	佐賀県	19.7	17	中之条町	13.6
	全国平均	19.6	18	邑楽町	13.3
20	大分県	19.1	19	千代田町	13.2
21	広島県	18.7	20	川場村	13.1
22	静岡県	18.2	21	東吾妻町	13.1
23	香川県	18.2	22	草津町	13.1
24	滋賀県	17.8	23	高崎市	12.1
25	岩手県	17.6	24	長野原町	11.9
26	岐阜県	17.2	25	安中市	11.0
27	山梨県	16.7	26	伊勢崎市	10.7
28	宮崎県	16.6	27	片品村	10.0
29	愛媛県	16.5	28	桐生市	9.9
30	奈良県	16.2	29	大泉町	9.9
31	栃木県	16.1	30	渋川市	9.3
32	徳島県	16.0	31	嬭恋村	8.7
33	長崎県	15.8	32	みどり市	7.8
34	京都府	15.7	33	吉岡町	7.8
35	兵庫県	15.7	34	榛東村	7.8
36	鹿児島県	15.6	35	下仁田町	3.3
37	秋田県	15.2			
38	石川県	14.9			
39	宮城県	14.8			
40	群馬県	14.7			
41	沖縄県	14.5			
42	山形県	14.4			
43	福井県	14.3			
44	青森県	14.3			
45	大阪府	13.1			
46	福島県	12.7			
47	和歌山県	12.2			

※1人1日当たり排出量＝ごみ総排出量÷総人口÷366

※リサイクル率(%)=(直接資源化量+中間処理後再生利用量+集団回収量)÷(ごみの総処理量+集団回収量)×100