

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 (平成28年度実績)

表-1 1人1日あたり排出量の状況

順位	都道府県名	(g/人・日)	順位	市町村名	(g/人・日)
1	長野県	822	1	甘楽町	590
2	滋賀県	831	2	板倉町	659
3	熊本県	843	3	明和町	690
4	京都府	845	4	下仁田町	732
5	沖縄県	854	5	上野村	737
6	埼玉県	867	6	南牧村	742
7	神奈川県	872	7	高山村	744
8	香川県	872	8	川場村	761
9	佐賀県	877	9	昭和村	771
10	静岡県	886	10	みなかみ町	818
11	広島県	889	11	榛東村	865
12	岐阜県	892	12	神流町	874
13	東京都	897	13	東吾妻町	919
14	愛媛県	899		全国平均	925
15	奈良県	905	14	前橋市	950
16	千葉県	913	15	伊勢崎市	966
17	栃木県	917	16	安中市	972
18	山形県	921	17	吉岡町	980
19	岩手県	921	18	みどり市	981
20	愛知県	927	19	高崎市	986
21	鹿児島県	928	20	館林市	986
22	大分県	934	21	邑楽町	988
23	兵庫県	941		群馬県平均	1,005
24	高知県	942	22	中之条町	1,042
25	島根県	944	23	桐生市	1,045
26	長崎県	944	24	太田市	1,046
27	徳島県	945	25	富岡市	1,065
28	和歌山県	946	26	玉村町	1,074
29	大阪府	950	27	大泉町	1,083
30	三重県	950	28	沼田市	1,102
31	福井県	958	29	藤岡市	1,147
32	北海道	970	30	渋川市	1,175
33	福岡県	971	31	千代田町	1,209
34	宮崎県	973	32	長野原町	1,235
35	岡山県	979	33	嬭恋村	1,302
36	茨城県	983	34	片品村	1,436
37	秋田県	984	35	草津町	2,283
38	石川県	984			
39	宮城県	988			
40	山梨県	992			
41	山口県	994			
42	青森県	1,004			
43	群馬県	1,005			
44	新潟県	1,012			
45	福島県	1,039			
46	富山県	1,039			
47	鳥取県	1,043			

表-2 1人1日あたり生活系収集可燃ごみ排出量の状況

順位	都道府県名	(g/人・日)	順位	市町村名	(g/人・日)
1	京都府	183	1	板倉町	325
2	大阪府	211	2	甘楽町	353
3	和歌山県	305	3	上野村	355
4	神奈川県	319	4	明和町	395
5	北海道	343	5	川場村	402
6	秋田県	355	6	昭和村	408
7	長野県	366	7	みなかみ町	414
8	広島県	385		全国平均	415
9	福岡県	400	8	下仁田町	444
10	香川県	401	9	高山村	445
11	熊本県	408	10	南牧村	460
12	高知県	414	11	東吾妻町	475
13	新潟県	418	12	中之条町	513
14	滋賀県	419	13	館林市	516
15	埼玉県	424	14	前橋市	537
16	岩手県	425	15	太田市	550
17	鳥取県	427	16	富岡市	565
18	沖縄県	430		群馬県平均	567
19	奈良県	431	17	みどり市	572
20	大分県	437	18	玉村町	574
21	兵庫県	437	19	沼田市	576
22	宮崎県	441	20	高崎市	577
23	島根県	444	21	榛東村	584
24	千葉県	455	22	伊勢崎市	597
25	岡山県	455	23	嬭恋村	599
26	東京都	458	24	藤岡市	599
27	鹿児島県	459	25	神流町	600
28	岐阜県	460	26	吉岡町	604
29	愛媛県	461	27	安中市	611
30	石川県	463	28	渋川市	613
31	佐賀県	463	29	桐生市	618
32	福井県	466	30	邑楽町	621
33	長崎県	467	31	草津町	632
34	愛知県	469	32	大泉町	671
35	山形県	470	33	片品村	682
36	静岡県	473	34	長野原町	718
37	山口県	474	35	千代田町	723
38	栃木県	481			
39	三重県	486			
40	徳島県	487			
41	富山県	488			
42	宮城県	500			
43	青森県	508			
44	山梨県	512			
45	茨城県	528			
46	福島県	529			
47	群馬県	567			

※1人1日あたり排出量＝ごみ総排出量÷総人口÷365

※生活系収集可燃ごみ：資源ごみを除く、各家庭から排出されステーションで収集される可燃ごみの量

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
(平成28年度実績)

表-3 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	岡山県	31.2	1	みなかみ町	57.8
2	山口県	30.9	2	板倉町	55.5
3	鳥取県	30.6	3	神流町	45.1
4	三重県	27.4	4	上野村	34.3
5	神奈川県	24.8	5	明和町	29.9
6	埼玉県	24.5	6	甘楽町	23.5
7	北海道	24.3	7	太田市	21.2
8	富山県	23.9	8	藤岡市	20.6
9	新潟県	22.7		全国平均	20.3
10	千葉県	22.7	9	館林市	20.2
11	島根県	22.6	10	前橋市	19.7
12	茨城県	22.3	11	沼田市	17.2
13	長野県	22.1	12	玉村町	16.2
14	東京都	22.1	13	南牧村	16.2
15	愛知県	22.0	14	富岡市	15.7
16	広島県	21.7	15	川場村	15.7
17	高知県	21.4		群馬県平均	15.7
18	福岡県	20.8	16	下仁田町	15.0
19	佐賀県	20.7	17	中之条町	14.8
20	大分県	20.4	18	昭和村	14.6
21	滋賀県	19.3	19	東吾妻町	13.5
22	熊本県	19.3	20	高崎市	13.1
23	岐阜県	18.9	21	高山村	13.0
24	香川県	18.7	22	桐生市	12.3
25	静岡県	18.6	23	長野原町	12.2
26	岩手県	18.1	24	安中市	11.5
27	愛媛県	18.0	25	渋川市	11.4
28	宮崎県	17.2	26	伊勢崎市	10.5
29	兵庫県	16.8	27	片品村	10.2
30	徳島県	16.7	28	吉岡町	9.0
31	福井県	16.6	29	みどり市	8.9
32	栃木県	16.1	30	草津町	8.6
33	京都府	16.0	31	榛東村	8.5
34	山梨県	15.8	32	邑楽町	8.4
35	宮城県	15.8	33	千代田町	8.2
36	群馬県	15.7	34	嬭恋村	8.1
37	秋田県	15.7	35	大泉町	7.5
38	鹿児島県	15.7			
39	長崎県	15.6			
40	山形県	15.4			
41	青森県	15.3			
42	奈良県	15.2			
43	石川県	14.8			
44	沖縄県	14.6			
45	大阪府	13.8			
46	福島県	13.6			
47	和歌山県	12.6			

※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