

79 ごみのリサイクル率

順位	都道府県	ごみのリサイクル率
	全国	(%) 20.6
1	山口	30.7
2	三重	29.7
3	岡山	29.5
4	鳥取	26.0
5	神奈川	25.7
6	北海道	24.6
7	北埼玉	24.6
8	島根	24.2
9	富山	24.0
10	新潟	23.3
11	長野	23.1
12	東京都	22.8
13	茨城	22.8
14	千葉	22.8
15	愛知	22.3
16	高知	22.2
17	広島	21.8
18	福岡	21.1
19	滋賀	21.0
20	静岡	20.5
21	大分	20.1
22	岐阜	19.9
23	香川	19.3
24	熊川	19.1
25	佐賀	18.7
26	愛媛	18.6
27	宮崎	18.3
28	岩手	17.4
29	徳島	16.9
30	栃木	16.8
31	兵庫	16.8
32	山梨	16.7
33	福井	16.6
34	宮城	16.4
35	秋田	16.2
36	長崎	15.8
37	山形	15.8
38	群馬	15.6
39	奈良	15.6
40	鹿児島	15.6
41	沖縄	14.7
42	京都	14.1
43	福島	13.9
44	石川	13.8
45	大阪	13.7
46	和歌山	13.5
47	青森	13.5

福島の推移

年度	福島県 (%)	全国 (%)
平成21	14.9	20.5
平成22	14.2	20.8
平成23	14.1	20.4
平成24	13.7	20.4
平成25	13.8	20.6
平成26	13.9	20.6

項目	順位	都道府県	排出量
		全国	
ごみの1人1日当たりの排出量 (g/人日)	1	福島	1,081
	2	群馬	1,051
	3	青森	1,046
	45	熊本	846
	46	沖縄	844
	47	長野	838
	47	長野	838
項目	順位	都道府県	処理率
ごみの減量処理率 (%)	1	全	98.7
	1	茨	100.0
	1	栃	100.0
	1	山	100.0
	1	大	100.0
	1	佐	100.0
	17	福	99.5
45	三	96.8	
46	青	95.0	
47	北	90.2	

関係指標

・資料出所：環境省「一般廃棄物処理実態調査」

・調査時点：平成26年度

・調査周期：毎年

・算出方法： $\frac{\text{直接資源化量} + \text{直接焼却量} + \text{焼却以外の中間処理量}}{\text{ごみ処理量}}$ × 100

※都道府県別順位は同率であった場合、表示桁数以下の数値により順位を付している。