

## 54. ごみ焼却処理率

都道府県名	順位	ごみ焼却処理率 % (平成17年度)	都道府県名	順位	ごみ焼却処理率 % (平成17年度)
大阪	1	94.9	岩手	24	77.6
京都	2	87.5	岐阜	25	77.3
奈良	3	86.3	山形	26	77.1
神奈川	4	85.2	福島	27	76.6
東京	5	85.1	高知	28	76.4
兵庫	6	85.0	栃木	29	76.1
群馬	7	85.0	福岡	30	76.0
富山	8	84.7	秋田	31	75.4
岡山	9	84.6	滋賀	32	75.0
奈良	10	83.5	新潟	33	74.9
宮城	11	82.4	徳島	34	74.7
長崎	12	82.1	大分	35	74.0
愛知	13	81.9	山梨	36	73.7
熊本	14	81.6	宮崎	37	73.6
和歌山	15	81.2	茨城	38	72.4
埼玉	16	81.1	香川	39	71.7
静岡	17	80.5	長野	40	71.1
千歳	18	80.0	山梨	41	69.8
福井	19	79.8	鹿島	42	68.6
全国平均		79.5	石川	43	65.5
佐賀	20	79.0	広島	44	65.4
青森	21	78.8	島根	45	63.4
鳥取	22	78.5	北海道	46	57.7
愛媛	23	77.8	三重	47	55.5

富山県の推移	関連指標				
	項目	富山	石川	福井	全国
<p style="font-size: small;">ごみ焼却処理率 %</p> <p style="font-size: small;">6 7 8 9 10 11 12 13 14 17年度</p>	リサイクル率 % $\frac{\text{直接資源化量} + \text{中間処理後の再生利用量} + \text{集団回収量}}{\text{ごみの総処理量} + \text{集団回収量}}$ (平成16年度) [環境省「日本の廃棄物処理」]	18.9 (16位)	15.2 (37位)	18.3 (19位)	17.6
	1人1日あたりごみ排出量 kg $\frac{\text{年間総排出量}}{\text{総人口}} \div 365日$	0.96 (43位)	1.09 (16位)	1.02 (31位)	1.07
	し尿収集率 % $\frac{\text{年間総収集量}}{\text{年間総排出量}}$	7.2 (44位)	8.4 (40位)	12.4 (34位)	15.8
	人口10万人あたり公害苦情受理件数 (平成18年度) [公害等調整委員会事務局「公害苦情調査結果報告書」]	33.2 (46位)	73.5 (28位)	99.5 (10位)	76.5

資料出所 算出方法等	・資料出所 総務省「公共施設状況調」 ・調査時点 各年度末現在 ・算出方法 $\text{ごみ焼却処理率} = \frac{\text{ごみ焼却処理量}}{\text{年間総排出量}}$ ・基礎データ 全国 49,984,474t 富山 387,820t
---------------	--