

118. ごみ衛生処理率

時点 平成5年3月31日

単位 %

偏差値 55.9

順位	都道府県名	数	値	順位	都道府県名	数	値
—	全 国		71.4	24	愛 媛		70.1
1	神 奈 川		93.2	25	岐 阜		68.1
2	大 阪		89.2	26	岩 手		67.3
3	埼 玉		83.2	26	福 島		67.3
4	京 都		82.3	28	福 岡		66.9
5	奈 良		82.2	29	香 川		66.4
6	福 岡		79.7	30	茨 城		65.6
7	静 岡		79.6	31	徳 島		64.9
8	熊 本		79.1	32	山 口		64.2
9	和 歌 山		77.6	33	山 形		63.7
10	愛 知		76.6	34	佐 賀		61.9
11	鳥 取		75.6	35	秋 田		61.6
12	富 山		75.1	36	長 野		60.7
13	◎千 葉		74.7	37	青 森		60.5
14	長 崎		74.3	38	大 分		59.6
15	東 京		73.9	39	大 滋		59.1
16	福 井		73.5	40	兵 庫		58.9
17	栃 木		73.3	41	山 梨		58.7
18	新 潟		72.9	42	三 重		58.0
19	宮 城		72.8	43	三 宮		55.9
20	高 知		70.9	44	島 根		50.0
21	冲 縄		70.7	45	鹿 児 島		48.4
22	群 馬		70.2	46	石 川		45.1
22	広 島		70.2	47	北 海 道		40.7

摘 要	<p>・資料 自治省「公共施設状況調」</p> <p>・ここでごみ総収集（処理）量には、市町村が収集・処理したもののほか、市町村から委託された者及び許可された者が収集したものを含み、自家処理によるものを除く。</p>
	<p>ごみ焼却処理量+高速堆肥化処理量</p> <p>・ごみ衛生処理率= $\frac{\text{ごみ焼却処理量} + \text{高速堆肥化処理量}}{\text{年間総排出量}} \times 100$</p>