

116. 公共下水道普及率

時点 平成6年度

単位 %

偏差値 55.1

順位	都道府県名	数	値	順位	都道府県名	数	値
—	全 国		51	23	長 野		33
1	東 京		94	23	静 岡		33
2	神 奈 川		82	23	長 崎		33
3	北 海 道		72	27	山 形		31
4	京 都		71	28	山 馬		30
4	大 阪		71	28	岡 山		30
6	兵 庫		67	30	青 森		29
7	福 岡		57	30	鹿 児 島		29
8	埼 玉		55	32	新 潟		28
9	宮 城		54	33	鳥 取		27
10	冲 縄		50	34	山 梨		26
11	◎千 葉		47	34	山 大		26
12	愛 知		46	36	大 愛		25
12	奈 良		46	36	宮 媛		25
14	広 島		44	38	岩 手		23
15	福 井		43	39	秋 田		22
16	富 山		40	39	香 川		22
16	滋 賀		40	41	福 島		21
18	石 川		38	42	佐 賀		17
19	山 口		37	43	高 知		15
19	熊 本		37	44	島 根		14
21	栃 木		34	45	三 重		11
21	岐 阜		34	46	德 島		9
23	茨 城		33	47	和 歌 山		6

摘

・資料 建設省「日本の下水道」

下水道処理区域内人口

・普及率 = $\frac{\text{下水道処理区域内人口}}{\text{総人口}} \times 100$

総人口

・処理区域内人口とは、下水道排水区域のうち、排除された下水を終末処理場により処理することができる地域の人口である。

要