

49. 公共下水道普及率

時点 平成元年3月31日
 単位 %

順位	都道府県名	数	値	順位	都道府県名	数	値
1	東京都		84	23	長野県		23
2	大阪府		63	25	栃木県		22
3	神奈川県		62	25	静岡県		22
4	北海道		57	27	茨城県		21
4	東京都		57	27	茨城県		21
6	兵庫県		56	27	岡山県		21
7	福岡県		48	30	愛媛県		21
8	沖縄県		42	30	青森県		20
9	埼玉県		40	32	滋賀県		20
9	愛知県		40	33	山形県		19
—	全国		40	33	鳥取県		18
11	宮城県		36	33	香川県		18
12	千葉県		35	36	大分県		18
13	福井県		33	37	山梨県		17
14	広島県		31	37	岩手県		15
15	山口県		29	37	福島県		15
16	奈良県		28	37	新潟県		15
17	群馬県		26	41	秋田県		13
17	石川県		26	42	三重県		9
17	熊本県		26	42	徳島県		9
20	岐阜県		25	42	高知県		9
21	長崎県		24	45	佐賀県		8
21	鹿児島県		24	46	島根県		7
23	富山県		23	47	和歌山県		3

摘 要	・資料 建設省「都道府県別下水道普及状況調」 ・普及率 = $\frac{\text{(下水道処理区域内人口)}}{\text{(総人口)}} \times 100$	※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。
--------------------	--	---