

### 都道府県別汚水処理人口普及状況 順位表（令和4年度末）

順位	都道府県名	汚水処理人口普及率
1	東京都	99.8 %
2	滋賀県	99.1 %
3	兵庫県	99.0 %
4	京都府	98.6 %
5	神奈川県	98.4 %
6	大阪府	98.4 %
7	長野県	98.3 %
8	富山県	97.7 %
9	福井県	97.4 %
10	北海道	96.3 %
11	鳥取県	95.8 %
12	石川県	95.2 %
13	福岡県	94.3 %
14	山形県	94.2 %
15	岐阜県	94.0 %
16	埼玉県	93.7 %
17	宮城県	93.3 %
18	愛知県	92.8 %
19	奈良県	90.8 %
20	千葉県	90.6 %

順位	都道府県名	汚水処理人口普及率
21	広島県	90.3 %
22	新潟県	89.7 %
23	山口県	89.5 %
24	熊本県	89.4 %
25	栃木県	89.3 %
26	秋田県	89.2 %
27	宮崎県	89.2 %
28	三重県	89.0 %
29	岡山県	88.6 %
30	沖縄県	87.6 %
31	茨城県	87.4 %
32	佐賀県	87.0 %
33	山梨県	86.3 %
34	福島県	86.3 %
35	岩手県	84.9 %
36	静岡県	84.9 %
37	鹿児島県	84.8 %
38	群馬県	84.2 %
39	長崎県	83.6 %
40	愛媛県	83.0 %

順位	都道府県名	汚水処理人口普及率
41	島根県	83.0 %
42	青森県	82.3 %
43	大分県	81.8 %
44	香川県	81.1 %
45	高知県	77.9 %
46	和歌山県	69.4 %
47	徳島県	67.4 %

#### 九州内順位

順位	都道府県名	汚水処理人口普及率
1	福岡県	94.3 %
2	熊本県	89.4 %
3	宮崎県	89.2 %
4	沖縄県	87.6 %
5	佐賀県	87.0 %
6	鹿児島県	84.8 %
7	長崎県	83.6 %
8	大分県	81.8 %

全国平均	92.9 %
------	--------