

令和4年8月25日
中部地方整備局
建政部 都市整備課

中部地方整備局管内の下水道整備が着実に推進！

～下水道を利用できる人口が1年間で5万人増加～

岐阜県・静岡県・愛知県・三重県の着実な下水道整備により、中部地方整備局管内の令和3年度末の下水道処理人口普及率が向上しました。

- ◆下水道処理区域内人口：1,102万人（前年比 5万人増）
- ◆下水道処理人口普及率：73.9%（前年比0.8ポイント増）
- ※全国平均：80.6%（前年比0.5ポイント増）

また、汚水処理施設の処理人口は1,344万人（90.0%）に達しましたが、いまだに約149万人（10.0%）が汚水処理施設を利用できない状況にあり、さらなる未普及対策の推進が求められます。

中部地方整備局管内の下水道処理人口普及率

	中部								全国 ※1
	岐阜県	静岡県		愛知県		三重県			
		静岡市	浜松市		名古屋市				
R3年度末	73.9%	77.7%	65.3%	87.9%	81.4%	80.6%	99.4%	58.9%	80.6%
R2年度末	73.1%	77.2%	64.3%	84.8%	81.3%	79.9%	99.3%	57.8%	80.1%
増減(ポイント)	0.8	0.5	1.0	3.1	0.1	0.7	0.1	1.1	0.5
全国順位※1	—	18位	30位	—	—	16位	—	37位	—

中部地方整備局管内の汚水処理人口普及率

	中部								全国 ※1
	岐阜県	静岡県		愛知県		三重県			
		静岡市	浜松市		名古屋市				
R3年度末	90.0%	93.7%	84.3%	93.6%	90.5%	92.3%	99.7%	88.2%	92.6%
R2年度末	89.3%	93.1%	82.9%	90.4%	90.2%	91.8%	99.6%	87.6%	92.1%
増減(ポイント)	0.7	0.6	1.4	3.2	0.3	0.5	0.1	0.6	0.5
全国順位※1	—	15位	36位	—	—	18位	—	28位	—

※1 福島県において東日本大震災の影響により調査不能な市町村を除いた値を公表

【用語の定義】

- ・下水道処理人口普及率：行政人口に対する下水道を利用できる人口の割合
- ・汚水処理人口普及率：行政人口に対する下水道、農業集落排水施設等、合併浄化槽、コミュニティ・プラントを利用できる人口の割合

○配布先 中部地方整備局記者クラブ

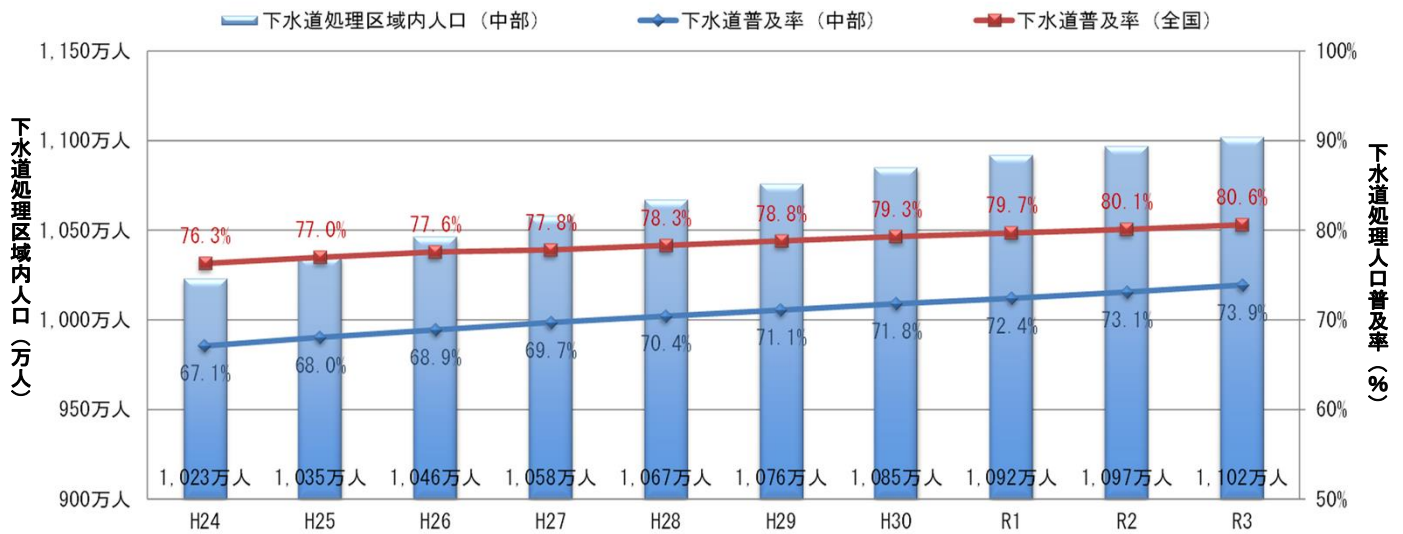
○配布資料 中部地方整備局管内の下水道及び汚水処理整備状況（令和3年度末）

○その他 全国の状況は国土交通省本省のホームページで公表しています。

問い合わせ先
中部地方整備局 建政部 都市整備課
電話：052-953-8573
課長：大島 常生
課長補佐：大原 和明

中部地方整備局管内の下水道及び汚水処理整備状況(令和3年度末)

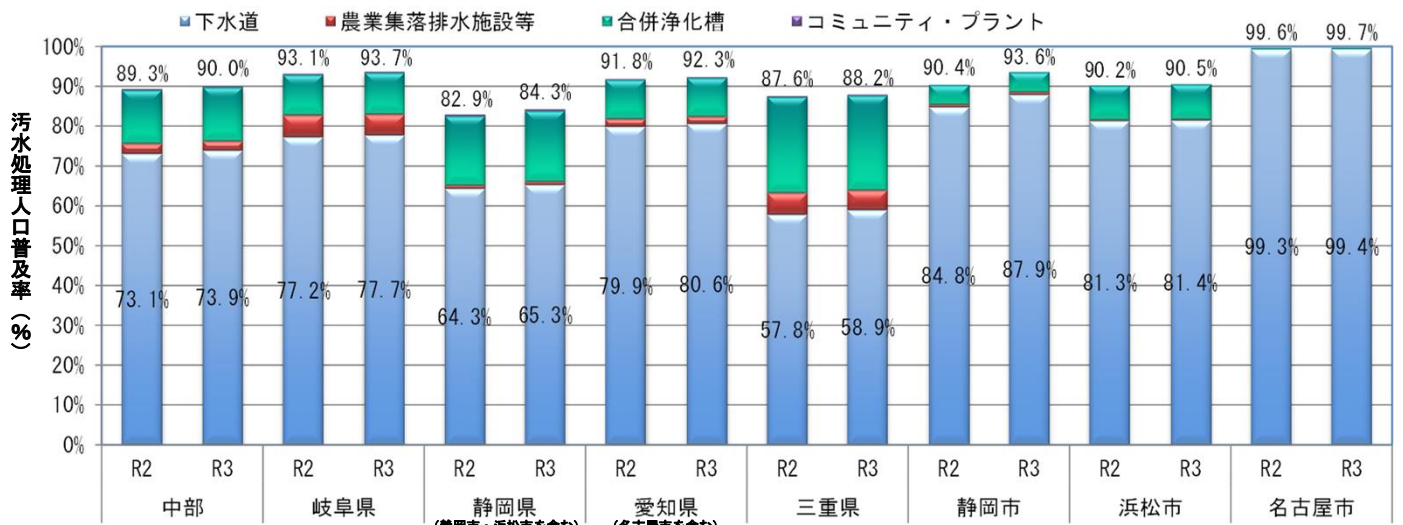
●下水道処理人口普及率の推移



下水道処理人口普及率の推移

※平成22年度以降の調査結果は、東日本大震災の影響により調査不能な市町村を除いた集計データを用いています。

●中部地方整備局管内(4県3政令市)の汚水処理施設整備状況



汚水処理施設整備の割合

◆下水道処理人口普及率の算定方法

$$\text{下水道処理人口普及率} = \frac{\text{下水道処理区域内人口}^{\ast 1}}{\text{行政人口}^{\ast 2}} \times 100$$

◆汚水処理人口普及率の算定方法

$$\text{汚水処理人口普及率} = \frac{\text{汚水処理施設}^{\ast 3} \text{整備区域内人口}}{\text{行政人口}^{\ast 2}} \times 100$$

※1 下水道処理区域内人口：下水道への接続が可能な区域における人口

※2 行政人口：R4.3.31現在の住民基本台帳人口

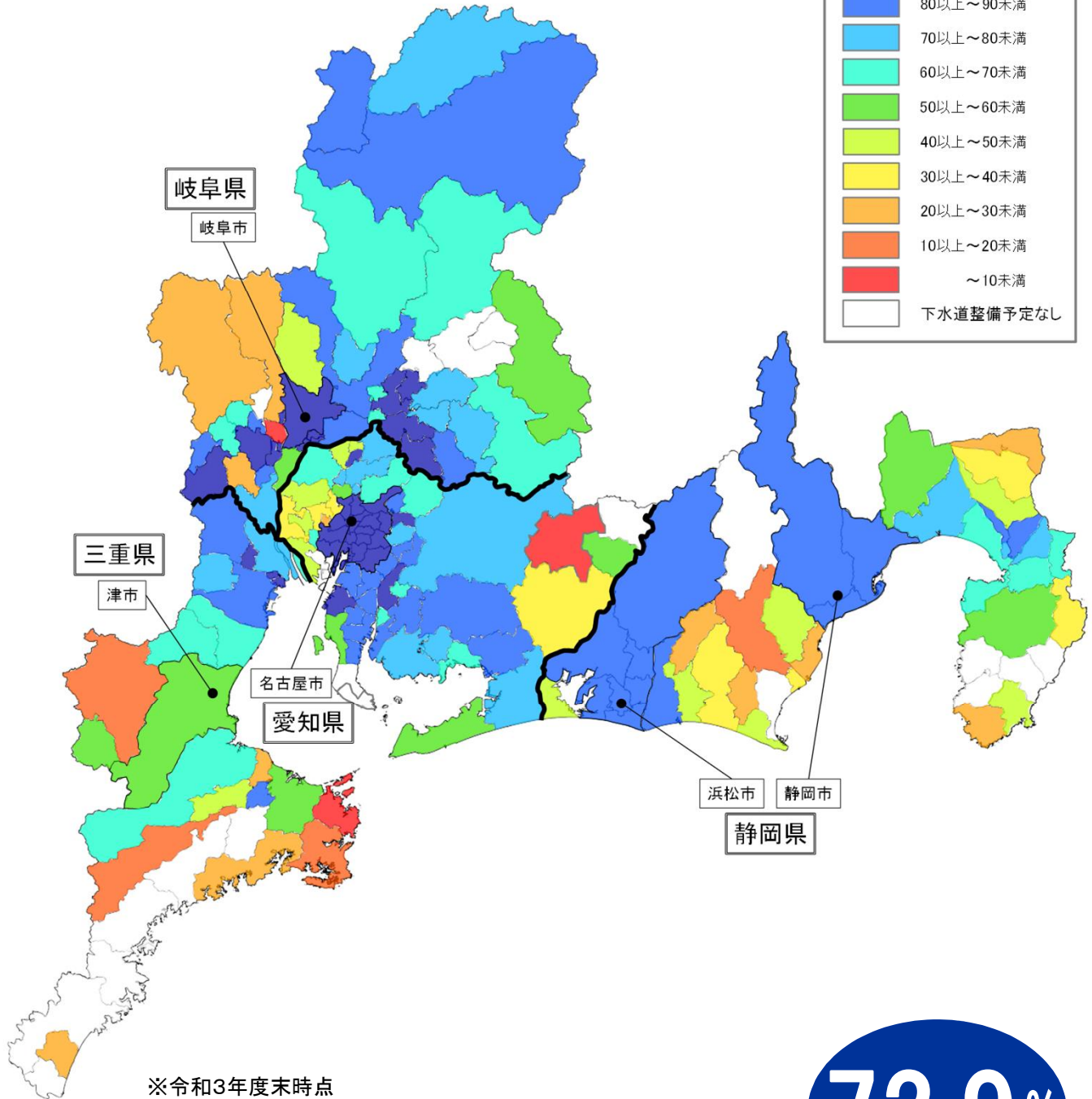
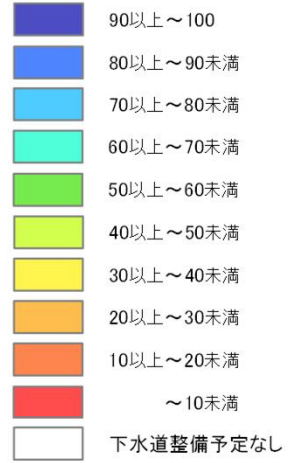
※3 汚水処理施設：下水道、農業集落排水施設等、合併浄化槽、コミュニティ・プラント

中部地方整備局管内の下水道及び汚水処理整備状況(令和3年度末)

●各市町村の下水道処理人口普及率

下水道処理人口普及率(%)

凡例



※令和3年度末時点

普及率

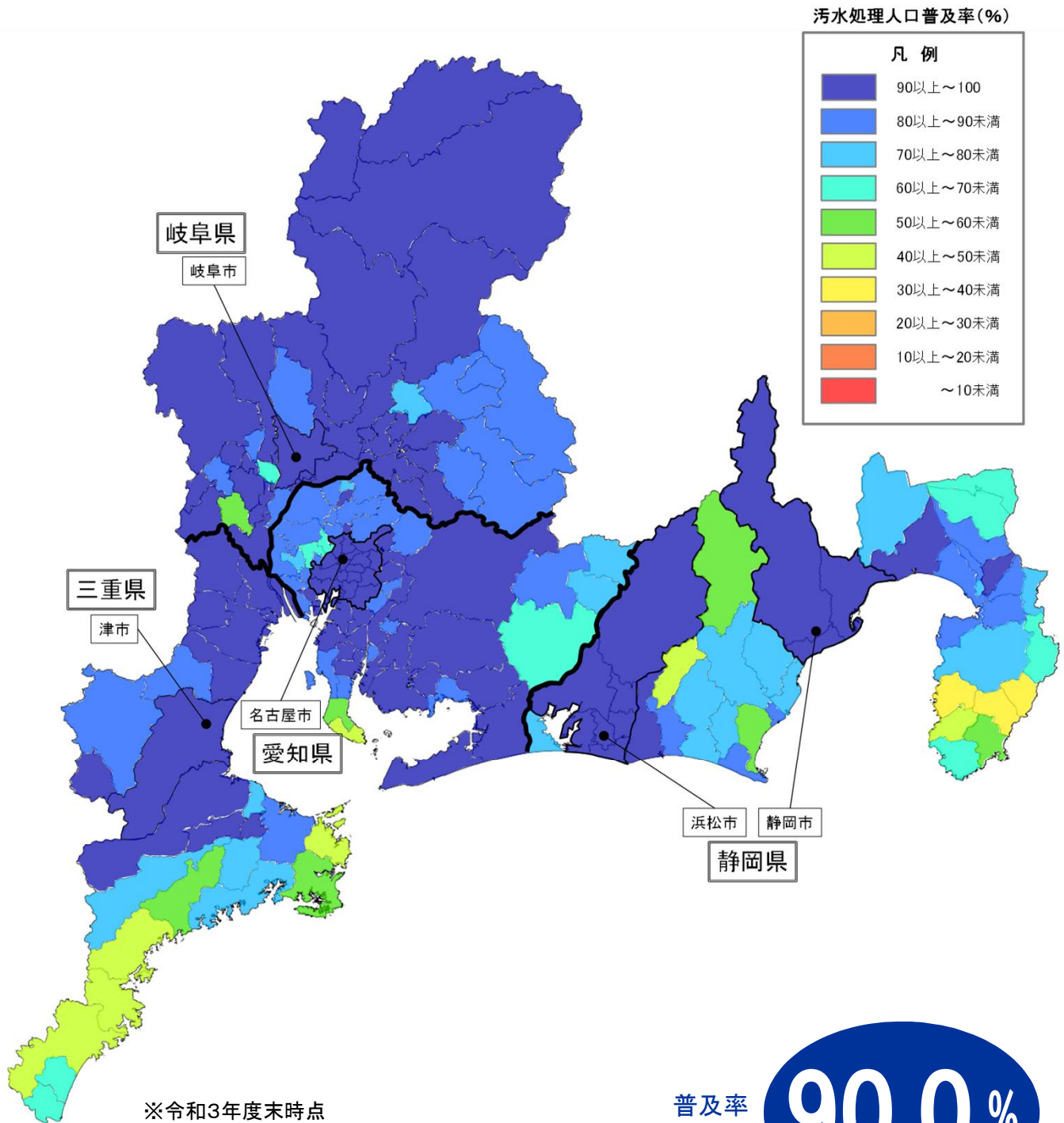
73.9%

中部地方整備局管内で下水道を利用できる人口

1,102万人 / 行政人口 1,492万人

中部地方整備局管内の下水道及び汚水処理整備状況(令和3年度末)

●各市町村の汚水処理人口普及率



中部地方整備局管内で下水道、農業集落排水施設等、
合併浄化槽、コミュニティ・プラントを利用できる人口

1,344万人 / 行政人口 1,492万人

中部地方整備局管内の下水道及び汚水処理整備状況(令和3年度末)

●各市町村の下水道処理人口普及率及び汚水処理人口普及率

岐阜県

市町村名	下水	汚水
岐阜市	94.1%	97.4%
大垣市	90.6%	96.0%
高山市	85.3%	98.6%
多治見市	95.7%	98.0%
関市	87.9%	99.2%
中津川市	58.4%	87.2%
美濃市	75.5%	98.4%
瑞浪市	76.4%	88.6%
羽島市	51.5%	82.5%
恵那市	60.1%	87.6%
美濃加茂市	90.7%	99.5%
土岐市	84.7%	94.6%
各務原市	83.2%	96.3%
可児市	95.2%	99.8%
山県市	49.7%	85.8%
瑞穂市	7.2%	60.8%
飛騨市	78.5%	97.4%
本巣市	21.1%	90.7%
郡上市	62.2%	98.0%
下呂市	66.5%	97.0%
海津市	78.6%	93.7%
岐南町	95.2%	96.0%
笠松町	90.3%	92.1%
養老町	23.4%	58.7%
垂井町	64.1%	80.9%
関ヶ原町	81.1%	97.4%
神戸町	86.1%	90.6%
輪之内町	85.9%	94.6%
安八町	※100.0%	100.0%
揖斐川町	20.5%	97.5%
大野町	*	84.1%
池田町	67.4%	93.5%
北方町	※100.0%	※100.0%
坂祝町	69.4%	99.4%
富加町	62.5%	100.0%
川辺町	96.7%	99.8%
七宗町	*	73.6%
八百津町	77.3%	94.3%
白川町	*	80.5%
東白川村	*	85.2%
御嵩町	77.9%	92.3%
白川村	87.3%	99.8%

岐阜県	77.7%	93.7%
-----	-------	-------

静岡県

市町村名	下水	汚水
静岡市	87.9%	93.6%
浜松市	81.4%	90.5%
沼津市	61.9%	88.1%
熱海市	68.4%	76.5%
三島市	84.7%	93.6%
富士宮市	54.3%	72.3%
伊東市	38.0%	61.5%
島田市	11.9%	70.5%
富士市	78.4%	91.0%
磐田市	86.2%	91.7%
焼津市	21.4%	73.0%
掛川市	34.0%	77.1%
藤枝市	43.6%	77.5%
御殿場市	38.5%	66.5%
袋井市	47.4%	82.0%
下田市	47.8%	58.6%
裾野市	45.0%	81.0%
湖西市	43.8%	72.7%
伊豆市	54.9%	74.4%
御前崎市	43.7%	87.0%
菊川市	28.5%	73.4%
伊豆の国市	68.9%	83.4%
牧之原市	*	53.5%
東伊豆町	*	31.4%
河津町	*	39.7%
南伊豆町	28.5%	68.9%
松崎町	*	50.0%
西伊豆町	*	35.8%
函南町	74.6%	80.5%
清水町	73.4%	78.8%
長泉町	80.3%	89.3%
小山町	22.0%	68.6%
吉田町	38.4%	81.7%
川根本町	*	55.9%
森町	27.0%	47.8%

静岡県	65.3%	84.3%
-----	-------	-------

愛知県

市町村名	下水	汚水
名古屋市	99.4%	99.7%
豊橋市	75.4%	90.9%
岡崎市	89.2%	96.3%
一宮市	68.7%	84.5%
瀬戸市	67.7%	85.5%
半田市	89.1%	91.5%
春日井市	69.2%	88.5%
豊川市	86.9%	99.5%
津島市	42.8%	79.1%
碧南市	86.0%	92.3%
刈谷市	93.3%	97.6%
豊田市	76.0%	90.8%
安城市	82.2%	91.9%
西尾市	76.6%	92.2%
蒲都市	69.5%	84.7%
犬山市	71.2%	89.7%
常滑市	53.6%	83.0%
江南市	42.8%	82.0%
小牧市	77.8%	83.9%
稲沢市	46.5%	85.0%
新城市	38.0%	69.8%
東海市	86.6%	94.8%
大府市	84.5%	98.1%
知多市	96.7%	97.3%
知立市	69.6%	88.0%
尾張旭市	84.6%	94.9%
高浜市	67.4%	84.0%
岩倉市	74.4%	85.5%
豊明市	82.9%	87.8%
日進市	78.2%	91.8%
田原市	55.2%	97.3%
愛西市	35.5%	86.8%
清須市	31.0%	67.6%
北名古屋市	51.6%	80.0%
弥富市	47.6%	80.3%
みよし市	83.5%	99.8%
あま市	33.8%	62.7%
長久手市	90.3%	97.8%
東郷町	82.6%	88.7%
豊山町	76.2%	95.4%
大口町	96.2%	97.9%
扶桑町	48.5%	70.2%
大治町	21.7%	82.1%
蟹江町	64.8%	88.5%
飛島村	*	96.7%
阿久比町	86.0%	94.3%
東浦町	86.6%	92.3%
南知多町	*	42.8%
美浜町	*	59.1%
武豊町	81.6%	89.2%
幸田町	72.9%	99.9%
設楽町	7.3%	89.4%
東栄町	51.3%	77.5%
豊根村	*	74.7%

愛知県	80.6%	92.3%
-----	-------	-------

三重県

市町村名	下水	汚水
津市	53.1%	92.6%
四日市市	80.5%	92.4%
伊勢市	58.2%	81.4%
松阪市	60.4%	91.6%
桑名市	79.7%	91.9%
鈴鹿市	61.1%	93.5%
名張市	58.1%	99.0%
尾鷲市	*	43.1%
亀山市	61.3%	88.8%
鳥羽市	7.2%	42.6%
熊野市	*	42.2%
いなべ市	89.1%	99.8%
志摩市	11.2%	56.7%
伊賀市	19.3%	83.4%
木曽岬町	64.7%	100.0%
東員町	99.1%	99.5%
菰野町	71.9%	93.8%
朝日町	99.2%	99.7%
川越町	99.6%	99.7%
多気町	44.9%	95.1%
明和町	20.9%	76.8%
大台町	18.7%	70.5%
玉城町	86.0%	98.4%
度会町	*	73.0%
大紀町	*	50.9%
南伊勢町	21.6%	76.0%
紀北町	*	40.8%
御浜町	26.9%	62.0%
紀宝町	*	60.8%

三重県	58.9%	88.2%
-----	-------	-------

注)
 標記市町村名は、令和4年3月31日現在のものである。
 「下水」は下水道処理人口普及率を、「汚水」は汚水処理人口普及率を示す。
 「※」は、普及率の四捨五入の結果100.0%となる市町村を示す。
 「*」は、下水道整備予定の無い市町村を示す。