

● 汚水処理人口普及率

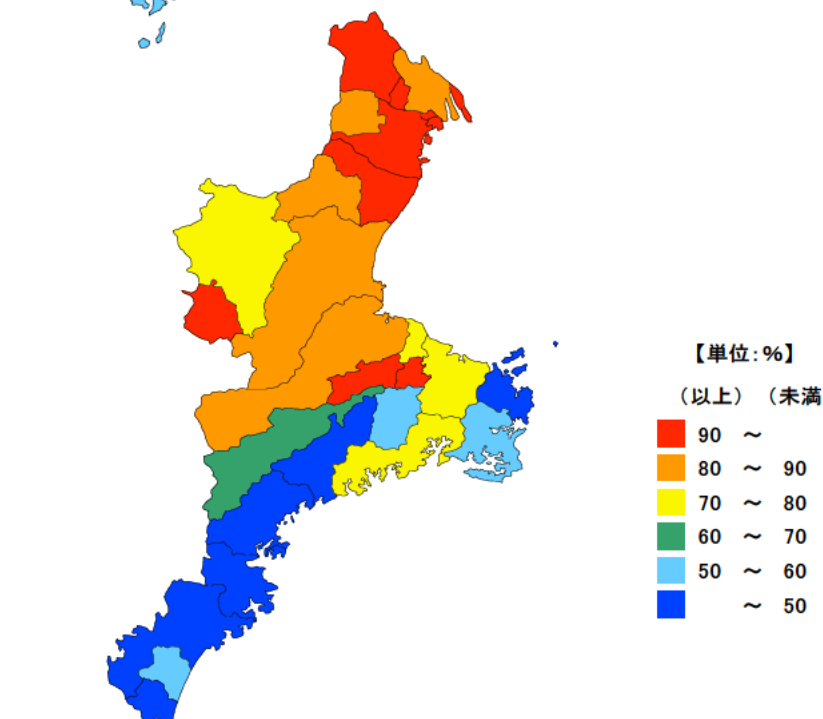
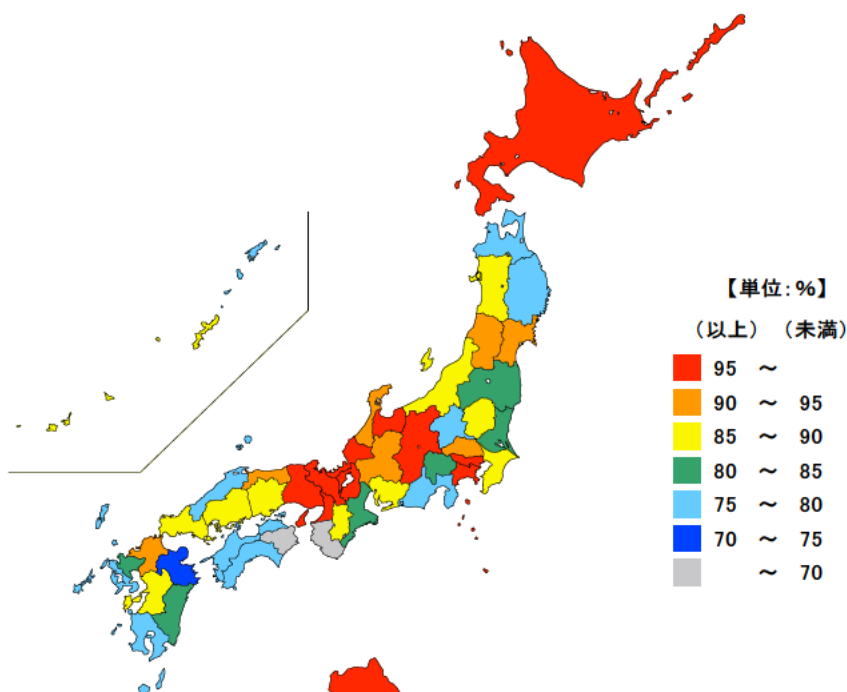
平成28年度末

単位：％

都道府県	値	順位
全 国	90.4	
東 京 都	99.8	1
兵 庫 県	98.7	2
滋 賀 県	98.6	3
神 奈 川 県	97.9	4
京 都 府	97.8	5
三 重 県	83.5	30
高 知 県	76.2	43
香 川 県	75.3	44
大 分 県	74.9	45
和 歌 山 県	62.2	46
徳 島 県	58.9	47

単位：％

市町	値	順位
木曾岬町	100.0	1
川越町	99.9	2
朝日町	99.7	3
いなべ市	99.5	4
東員町	99.3	5
名張市	98.4	6
玉城町	97.5	7
多気町	93.9	8
鈴鹿市	92.2	9
四日市市	90.5	10
桑名市	89.3	11
菟野町	88.9	12
亀山市	87.3	13
松阪市	86.2	14
津市	83.5	15
伊賀市	77.8	16
伊勢市	72.6	17
明和町	72.5	18
南伊勢町	70.3	19
大台町	64.9	20
御浜町	58.0	21
度会町	57.9	22
志摩市	54.5	23
紀宝町	49.8	24
大紀町	43.2	25
鳥羽市	38.3	26
熊野市	35.3	27
尾鷲市	30.6	28
紀北町	30.5	29



平成28年度末の三重県の汚水処理人口普及率は83.5%で、全国順位は30位となっています。

県内では、木曾岬町、川越町等5市町が99%以上と高く、一方、紀北町、尾鷲市等は低くなっています。

【資料出所】 全国・都道府県：国土交通省水管理・国土保全局「都道府県別汚水処理人口普及状況」
三重县市町：三重県県土整備部下水道課「市町下水道普及率」

【算出方法】

汚水処理人口計（下水道、農業集落排水施設、合併処理浄化槽、コミュニティ・プラント）÷総人口×100

【備考】

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集計データを用いている