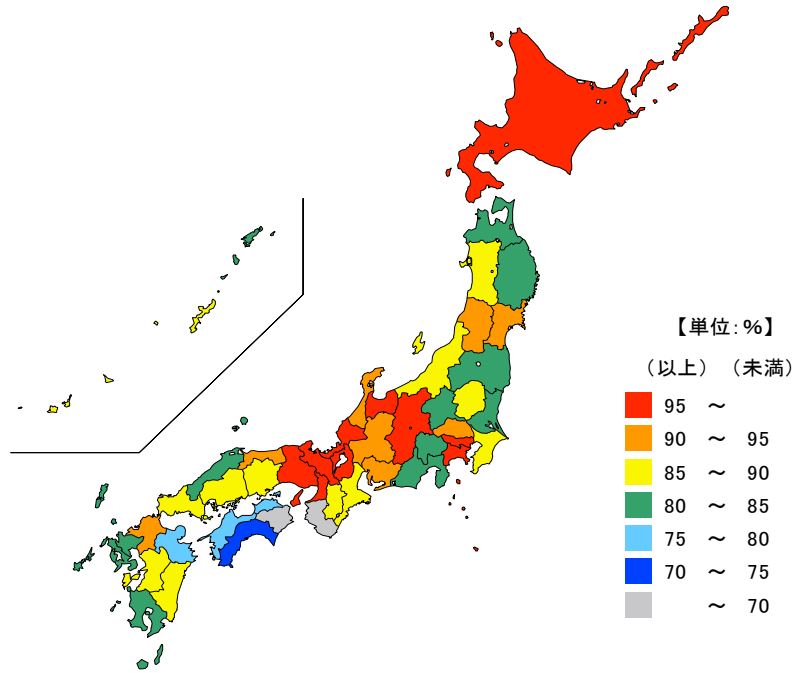


● 汚水処理人口普及率

平成30年度末

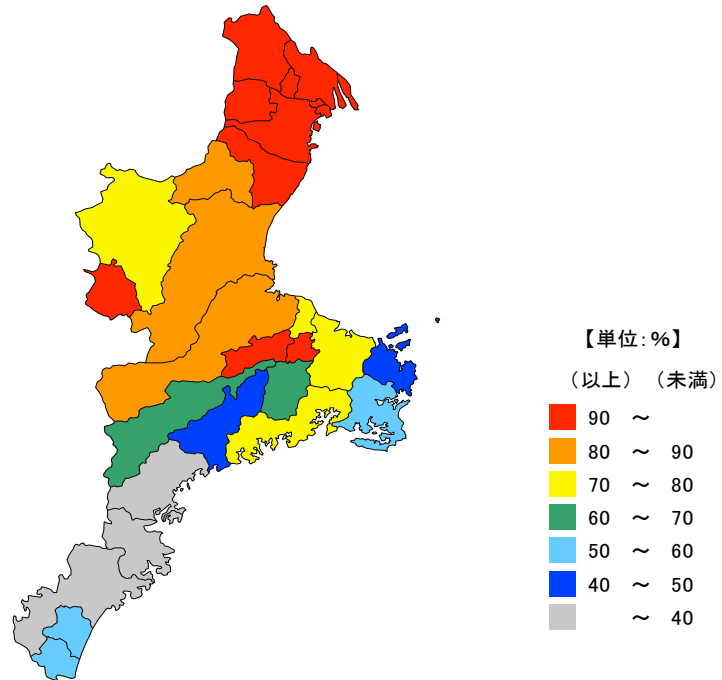
単位：％

都道府県	値	順位
全 国	91.4	
東京都	99.8	1
兵庫県	98.9	2
滋賀県	98.7	3
京都府	98.2	4
神奈川県	98.1	5
三重県	85.3	30
香川県	77.7	43
大分県	76.9	44
高知県	73.8	45
和歌山県	65.1	46
徳島県	61.8	47



単位：％

市町	値	順位
木曾岬町	100.0	1
朝日町	99.7	2
いなべ市	99.7	3
川越町	99.7	4
東員町	99.4	5
名張市	98.9	6
玉城町	98.1	7
多気町	94.9	8
鈴鹿市	92.8	9
四日市市	91.5	10
菰野町	90.1	11
桑名市	90.1	12
松阪市	88.4	13
亀山市	88.2	14
津市	86.3	15
伊賀市	79.1	16
伊勢市	76.8	17
南伊勢町	74.1	18
明和町	74.0	19
大台町	67.0	20
度会町	63.5	21
御浜町	59.7	22
志摩市	55.4	23
紀宝町	55.2	24
大紀町	46.9	25
鳥羽市	41.2	26
熊野市	38.0	27
尾鷲市	36.2	28
紀北町	34.1	29



平成30年度末の三重県の汚水処理人口普及率は85.3%で、全国順位は30位となっています。

県内では、木曾岬町、朝日町等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」
三重県市町：三重県県土整備部下水道事業課「みえの下水道」

【備考】

汚水処理人口普及率は、汚水処理人口(下水道、農業集落排水施設、浄化槽等の整備人口)を総人口(住民基本台帳人口)で除した割合。

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。