

1 4 章 市民生活

90 水道給水状況

年度	給水戸数	給水人口	年 間 使用水量 (千 m^3)	1戸1日平均 使用水量 (リットル)	1人1日 平均使用 水量(リットル)
平成27年度	63,624	154,133	18,205	718	323
平成28年度	64,543	153,925	18,026	704	321
平成29年度	65,468	153,618	18,072	700	322
平成30年度	66,214	153,303	17,966	690	321
令和元年度	66,934	152,759	17,886	673	320
令和2年度	67,449	152,020	18,254	678	329
令和3年度	67,697	151,117	17,961	669	326

資料：上下水道経営課

91 公共下水道普及状況

年度	面積			人口				
	事業計画面積	整備済面積	整備率	行政区域内	処理区域内	処理人口	普及率	水洗化率
	(ha)	面積(ha)	(%)	人口(人)	人口(人)	(人)	(%)	(%)
平成27年度	2,194.5	1,829.8	83.4	154,224	106,351	100,404	69.0	94.4
平成28年度	2,194.5	1,837.3	83.7	154,016	106,285	100,430	69.0	94.5
平成29年度	2,194.5	1,851.6	84.4	153,714	105,947	100,531	68.9	94.9
平成30年度	2,194.5	1,861.6	84.8	153,407	105,930	100,438	69.1	94.8
令和元年度	2,194.5	1,867.8	85.1	152,863	105,866	99,204	69.3	93.7
令和2年度	2,194.5	1,873.0	85.3	152,120	105,458	98,313	69.3	93.2
令和3年度	2,227.6	1,913.7	85.9	151,203	105,683	98,814	69.9	93.5

資料：上下水道経営課

注) 整備率 = 整備済面積 ÷ 事業計画面積 × 100

普及率 = 処理区域内人口 ÷ 行政区域内人口 × 100

水洗化率 = 処理人口 ÷ 処理区域内人口 × 100