

9 水道

9 水 道

1 水道事業会計決算

(単位：千円)

年 度	収 入			支 出		
	計	収益的	資本的	計	収益的	資本的
平成28年	5,067,103	4,341,329	725,774	5,876,623	3,713,690	2,162,933
29	4,807,388	4,291,546	515,842	5,865,480	3,920,058	1,945,422
30	5,020,166	4,294,727	725,439	6,312,115	3,888,368	2,423,747
令和元年	4,923,066	4,259,641	663,425	5,807,721	3,875,770	1,931,951
2	6,105,881	4,957,439	1,148,442	6,934,081	3,981,604	2,952,477
3	6,002,954	4,936,170	1,066,784	6,975,484	3,793,889	3,181,595

資料：経営課

2 水道事業業務実績

項 目	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
行政区域内人口(人) 各年度末人口	197,243	196,223	194,542	193,446
給水人口(人)	192,823	191,835	190,200	189,135
普及率(%) $\frac{\text{給水人口}}{\text{行政区域人口}} \times 100$	98	98	98	98
年間配水量(m ³)	25,299,948	25,235,331	24,806,017	24,801,399
1日平均配水量(m ³)	69,315	68,949	67,962	67,949
年間有収水量(m ³) 年間給水量	22,621,007	22,394,179	22,481,754	21,979,619
有収率(%) $\frac{\text{年間有収水量}}{\text{年間配水量}} \times 100$	89	89	91	89
1人1日平均給水量(ℓ) $\frac{\text{年間有収水量}}{\text{年間延給水人口}}$	321	319	323	318
人件費(千円)	238,517	227,838	221,653	204,039
供給単価(円/m ³) $\frac{\text{給水収益}}{\text{年間有収水量}}$	154	154	163	183
給水原価(円/m ³) $\frac{\text{費 用}}{\text{年間有収水量}}$	147	146	150	144

資料：経営課