

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29年 | 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 |
| 4 | 6,189,717 | 4,922,077 | 1,267,640 | 8,206,934 | 3,929,148 | 4,277,786 |

資料：経営課

2 水道事業業務実績

| 項 目 | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 |
|---|------------|------------|------------|------------|
| 行政区域内人口(人) 各年度末人口 | 196,223 | 194,542 | 193,446 | 192,465 |
| 給水人口(人) | 191,835 | 190,200 | 189,135 | 188,185 |
| 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) | 25,235,331 | 24,806,017 | 24,801,399 | 24,923,306 |
| 1日平均配水量(m ³) | 68,949 | 67,962 | 67,949 | 68,283 |
| 年間有収水量(m ³) 年間給水量 | 22,394,179 | 22,481,754 | 21,979,619 | 21,734,266 |
| 有収率(%) $\frac{\text{年間有収水量}}{\text{年間配水量}} \times 100$ | 89 | 91 | 89 | 87 |
| 1人1日平均給水量(ℓ) $\frac{\text{年間有収水量}}{\text{年間延給水人口}}$ | 319 | 323 | 318 | 316 |
| 人件費(千円) | 227,838 | 221,653 | 204,039 | 175,201 |
| 供給単価(円/m ³) $\frac{\text{給水収益}}{\text{年間有収水量}}$ | 154 | 163 | 183 | 167 |
| 給水原価(円/m ³) $\frac{\text{費 用}}{\text{年間有収水量}}$ | 146 | 150 | 144 | 156 |

資料：経営課