

工業用水道事業会計  
主な収益の推移

(単位:千円)

| 項 目      | 令和元年度<br>決算 | 令和2年度<br>決算 | 令和3年度<br>決算 | 令和4年度<br>当初予算 | 令和5年度<br>当初予算 | 前年度増減  |
|----------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------|--------|
| 給水収益     | 1,209,648   | 1,204,601   | 1,197,825   | 1,187,222     | 1,194,891     | 7,669  |
| 共同施設管理収益 | 299,176     | 262,217     | 261,008     | 333,012       | 386,164       | 53,152 |

## 工業用水道事業会計

### 尼崎市の工業用水道

|          |                           |              |
|----------|---------------------------|--------------|
| 給水開始時期   | 昭和 32 年                   |              |
| 配水能力     | 170,000 m <sup>3</sup> /日 |              |
| 配水管延長    | 62 km                     |              |
| 給水社数     | 52 社                      |              |
| 年間総配水量   | 21,946,000 m <sup>3</sup> | (前年度比 +1.9%) |
| 1日平均配水量  | 59,962 m <sup>3</sup>     |              |
| 年間契約水量   | 47,603,000 m <sup>3</sup> | (前年度比 +0.5%) |
| 1日平均契約水量 | 130,063 m <sup>3</sup>    |              |
| 年間総給水量   | 21,810,000 m <sup>3</sup> | (前年度比 +2.0%) |
| 1日平均給水量  | 59,590 m <sup>3</sup>     |              |

#### (1) 工業用水道事業の施設のあり方（配水場の設備更新ほか）

83,843

将来においても安定的に事業を継続していくため、共同施設である園田配水場等の設備保全を行うとともに、他事業体と連携した施設のあり方の検討結果に基づき、工業用水の需要を踏まえた更新についても検討を行う。

- ・園田配水場尼工流調弁更新工事
  - ・一津屋取水場弁類更新工事
  - ・江口取水場受変電設備等更新工事 等
- 債務負担行為（5年度提出分）金額 721,902



園田配水場 供用開始：昭和 42 年

(78,238)

#### (2) 管路の計画的更新と維持管理

551,406

配水管は、「重要度」「老朽度」「耐震性」の 3 つの観点から更新の優先順位を定め、その整備工事を行う。

- ・配水管整備工事 1.3km
- 管路の耐震化率 見込み 65.6%

(277,147)