

令和 6 年 度 版

成 田 市 簡 易 水 道 事 業 年 報

成 田 市 水 道 部

はじめに

成田市簡易水道事業は、平成18年3月27日の市町村合併により、旧下総町及び旧大栄町の簡易水道事業を引き継ぎ、下総地区簡易水道事業及び大栄地区簡易水道事業として事業を行っております。

下総地区簡易水道事業は、計画給水人口 3,220人、計画1日最大給水量 785 m³で、平成19年10月に滑川・高岡地区で給水を開始し、令和7年3月末の給水人口は、1,916人になっております。

また、大栄地区簡易水道事業は、計画給水人口 3,374人、計画1日最大給水量 1,255 m³で、平成15年10月に伊能・桜田地区で給水を開始し、令和7年3月末の給水人口は、1,197人になっております。

平成20年度には施設整備を完了し、現在は施設管理に努めております。今後も、経営の合理化や災害時の給水体制の確立等に取り組み、利用者の皆様へ、安全・安心な水を供給してまいります。

ここに、情報提供の一環として成田市簡易水道事業の現況を取りまとめた「令和6年度版 成田市簡易水道事業年報」を発行いたしました。

本書により、簡易水道事業についてより一層のご理解をいただき、水道利用者をはじめ関係者の皆様におかれましては、引き続きご支援、ご協力をお願いいたします。

令和8年3月

成田市水道部

水道施設概要図



| 凡例 | |
|----|-------------|
| | 行政区域 |
| | 水道事業給水区域 |
| | 簡易水道事業給水区域 |
| | 千葉県営水道給水区域 |
| | 専用水道給水区域 |
| | 神崎町水道事業給水区域 |
| | 配水場 |
| | 浄水場 |

目 次

はじめに

水道施設概要図

1. 成田市簡易水道事業の推移

| | |
|-----------------|---|
| (1) 下総地区簡易水道 沿革 | 1 |
| (2) 大栄地区簡易水道 沿革 | 1 |

2. 令和6年度事業概要

| | |
|---------------------------|----|
| (1) 決算書 | 2 |
| ① 決算報告書 | 2 |
| 1. 収益的収入及び支出 | 2 |
| 2. 資本的収入及び支出 | 4 |
| ② 損益計算書 | 6 |
| ③ 剰余金計算書 | 7 |
| ④ 剰余金処分計算書 | 7 |
| ⑤ 貸借対照表 | 8 |
| ⑥ 固定資産明細書 | 10 |
| ⑦ 企業債明細書 | 11 |
| (2) 事業報告書 | 13 |
| ① 総括事項 | 13 |
| ② 業務状況 | 13 |
| ③ 建設状況 | 13 |
| ④ 財務状況 | 13 |
| (3) 経営指標に関する事項 | 14 |
| (4) 議会議決事項 | 15 |
| (5) 行政官庁認可事項 | 15 |
| (6) 職員に関する事項 | 15 |
| (7) 料金その他供給条件の設定、変更に関する事項 | 15 |
| (8) 工事の概況 | 15 |
| ① 改良工事 | 15 |

3. 施設

| | |
|--------------|----|
| (1) 取水施設 | 16 |
| ① 井戸の概況 | 16 |
| ② 取水量の推移 | 16 |
| ③ 令和6年度月別取水量 | 17 |

| | |
|---------------------------|----|
| (2) 浄水場 | 18 |
| (3) 導・配水管の布設状況（合 算） | 19 |
| ① 導・配水管の布設状況（下総地区） | 20 |
| ② 導・配水管の布設状況（大栄地区） | 21 |
| 4. 事業の推移 | |
| (1) 施設・業務の推移（合 算） | 22 |
| ① 施設・業務の推移（下総地区） | 23 |
| ② 施設・業務の推移（大栄地区） | 24 |
| (2) 財政状況の推移 | 25 |
| ① 損益計算書 | 25 |
| ② 資本的収入及び支出 | 26 |
| ③ 貸借対照表 | 27 |
| (3) 動力費の推移 | 28 |
| 5. 水質 | |
| (1) 水質基準 | 29 |
| (2) 水質検査結果 | 30 |
| ① 原 水 | 30 |
| ② 浄 水 | 31 |
| 6. 経営分析 | |
| (1) 経営分析結果比較表 | 32 |
| (2) 経営分析結果の推移 | 34 |
| 7. 料金 | |
| (1) 水道料金 | 36 |
| ① 下総地区 | 36 |
| ② 大栄地区 | 36 |
| (2) 給水申込納付金 | 37 |
| ① 下総地区 | 37 |
| ② 大栄地区 | 37 |

1. 成田市簡易水道事業の推移

(1) 下総地区簡易水道 沿革

| | | |
|-------|-------|--------------------------|
| 平成17年 | 3月18日 | ・事業認可（千葉県水政指令第10号） |
| | 10月 | ・下総小野浄水場建設工事着手 |
| | 10月 | ・第2号井掘削（掘削深度90m、口径250mm） |
| | 10月 | ・第3号井掘削（掘削深度95m、口径250mm） |
| 平成19年 | 10月 | ・簡易水道給水開始 |
| 平成28年 | 3月 | ・浄水処理設備改修工事完成 |
| 平成31年 | 2月 | ・停電対策工事完成 |
| 令和6年 | 3月 | ・遠方監視装置更新工事完成 |

● 下総地区簡易水道事業の計画概要

| | 認可年月 | 目標年次 | 計画給水戸数 (戸) | 計画給水人口 (人) | 1人1日最大 給水量 (ℓ) | 1日最大 給水量 (m ³) |
|----|-------|------|---------------|---------------|----------------------|----------------------------------|
| 創設 | H17.3 | H26 | 1,073 | 3,220 | 244 | 785 |

(2) 大栄地区簡易水道 沿革

| | | |
|-------|-------|-------------------|
| 平成13年 | 3月28日 | ・事業認可（千葉県水政指令第7号） |
| | 9月 | ・伊能浄水場建設工事着手 |
| | 9月 | ・第1号井掘削（掘削深度130m） |
| | 11月 | ・第2号井掘削（掘削深度130m） |
| 平成15年 | 10月 | ・簡易水道給水開始 |
| 平成28年 | 3月 | ・配水ポンプ設備増設工事完成 |
| 平成29年 | 3月 | ・薬液注入設備更新工事完成 |
| 平成30年 | 1月 | ・次亜注入設備更新工事完成 |
| 令和6年 | 3月 | ・遠方監視装置更新工事完成 |

● 大栄地区簡易水道事業の計画概要

| | 認可年月 | 目標年次 | 計画給水戸数 (戸) | 計画給水人口 (人) | 1人1日最大 給水量 (ℓ) | 1日最大 給水量 (m ³) |
|----|-------|------|---------------|---------------|----------------------|----------------------------------|
| 創設 | H13.3 | H22 | 1,196 | 3,374 | 372 | 1,255 |

2. 令和6年度事業概要

(1) 決算書

① 決算報告書

令和6年度 成田市簡易水道

1. 収益的収入及び支出

収 入

| 区 分 | 予 算 額 | | | 合 計 |
|---------------|-------------|-------|---|-------------|
| | 当初予算額 | 補正予算額 | 地方公営企業法 第24条第3項の規定による支出額に 係る財源充当額 | |
| 第1款 水道事業収益 | 323,041,000 | 0 | 0 | 323,041,000 |
| 第1項 営業収益 | 80,939,000 | 0 | 0 | 80,939,000 |
| 第2項 営業外収益 | 242,102,000 | 0 | 0 | 242,102,000 |

支 出

| 区 分 | 予 算 額 | | | | 小 計 |
|---------------|-------------|-------|------------------|-------------------------------------|-------------|
| | 当初予算額 | 補正予算額 | 予備費支出及び 流用増減額 | 地方公営企業 法第24条第 3項の規定に よる支出額 | |
| 第1款 水道事業費用 | 322,692,000 | 0 | 0 | 0 | 322,692,000 |
| 第1項 営業費用 | 292,493,000 | 0 | 0 | 0 | 292,493,000 |
| 第2項 営業外費用 | 28,099,000 | 0 | 0 | 0 | 28,099,000 |
| 第3項 特別損失 | 100,000 | 0 | 0 | 0 | 100,000 |
| 第4項 予備費 | 2,000,000 | 0 | 0 | 0 | 2,000,000 |

事業決算報告書

(単位 円)

| 決 算 額 | 予 算 額 に 比 べ 決 算 額 の 増 減 | 備 考 (うち仮受消費税及び地方消費税) |
|-------------|----------------------------|-----------------------------|
| 304,530,186 | △ 18,510,814 | (7,818,870) |
| 83,387,568 | 2,448,568 | (7,570,298) |
| 221,142,618 | △ 20,959,382 | (248,572) |

(単位 円)

| 地方公営企業法 第26条第2項の 規定による繰越 額 | 合 計 | 決 算 額 | 地方公営企業法 第26条第2項の 規定による繰越 額 | 不 用 額 | 備 考 (うち仮払消費税 及び地方消費税) |
|-------------------------------------|-------------|-------------|-------------------------------------|------------|---------------------------------|
| 0 | 322,692,000 | 302,748,084 | 0 | 19,943,916 | (11,449,672) |
| 0 | 292,493,000 | 275,047,814 | 0 | 17,445,186 | (11,449,672) |
| 0 | 28,099,000 | 27,700,270 | 0 | 398,730 | |
| 0 | 100,000 | 0 | 0 | 100,000 | |
| 0 | 2,000,000 | 0 | 0 | 2,000,000 | |

2. 資本的収入及び支出

収 入

| 区 分 | 予 算 額 | | | | |
|--------------|------------|-------|------------|------------------------------|--|
| | 当初予算額 | 補正予算額 | 小 計 | 地方公営企業法第26条の規定による繰越額に係る財源充当額 | 継 続 費 次 繰 越 額 に 係 る 財 源 充 当 額 |
| 第1款 資本的収入 | 97,052,000 | 0 | 97,052,000 | 0 | 0 |
| 第1項 企業債 | 24,700,000 | 0 | 24,700,000 | 0 | 0 |
| 第2項 出資金 | 72,352,000 | 0 | 72,352,000 | 0 | 0 |

支 出

| 区 分 | 予 算 額 | | | | | |
|---------------|-------------|-------|--------------|-------------|----------------------|------------------|
| | 当初予算額 | 補正予算額 | 予備費支出及び流用増減額 | 小 計 | 地方公営企業法第26条の規定による繰越額 | 継 続 費 次 繰 越 額 |
| 第1款 資本的支出 | 159,892,000 | 0 | 0 | 159,892,000 | 0 | 0 |
| 第1項 建設改良費 | 24,885,000 | 0 | 0 | 24,885,000 | 0 | 0 |
| 第2項 企業債償還金 | 134,507,000 | 0 | 0 | 134,507,000 | 0 | 0 |
| 第3項 予備費 | 500,000 | 0 | 0 | 500,000 | 0 | 0 |

資本的収入額が資本的支出額に不足する額62,342,433円 は、過年度分消費税及び地方消費税資本的損益勘定留保資金59,698,748円 で補てんした。また、たな卸資産購入限度額の執行額は

(単位 円)

| 合 計 | 決 算 額 | 予算額に比べ 決算額の増減 | 備 考 |
|------------|------------|------------------|-----|
| 97,052,000 | 91,151,762 | △ 5,900,238 | |
| 24,700,000 | 18,800,000 | △ 5,900,000 | |
| 72,352,000 | 72,351,762 | △ 238 | |

(単位 円)

| 合 計 | 決 算 額 | 翌年度繰越額 | | | 不 用 額 | 備 考 (うち仮払消費税 及び地方消費税) |
|-------------|-------------|------------------------------|------------|----------|-----------|-----------------------------|
| | | 地方公営企業法 第26条の規定に よる繰越額 | 継 続 繰 越 | 費 次 額 | | |
| 159,892,000 | 153,494,195 | 0 | | 0 | 6,397,805 | (1,722,300) |
| 24,885,000 | 18,987,620 | 0 | | 0 | 5,897,380 | (1,722,300) |
| 134,507,000 | 134,506,575 | 0 | | 0 | 425 | |
| 500,000 | 0 | 0 | | 0 | 500,000 | |

収支調整額921,385円、当年度分消費税及び地方消費税資本的収支調整額1,722,300円 及び過年度分
657,822円 で、これに伴う仮払消費税及び地方消費税は59,802円 である。

② 損益計算書

令和6年度 成田市簡易水道事業損益計算書
 (令和6年4月1日から令和7年3月31日まで)

(単位 円)

| | | | |
|----------------|------------------|--------------------|--------------------|
| 1 営業収益 | | | |
| (1) 給水収益 | 75,710,770 | | |
| (2) その他営業収益 | <u>106,500</u> | 75,817,270 | |
| 2 営業費用 | | | |
| (1) 原水及び浄水費 | 40,620,018 | | |
| (2) 配水及び給水費 | 77,321,673 | | |
| (3) 総係費 | 24,842,963 | | |
| (4) 減価償却費 | 115,177,158 | | |
| (5) その他営業費用 | <u>5,636,330</u> | <u>263,598,142</u> | |
| 営業損失 | | | 187,780,872 |
| 3 営業外収益 | | | |
| (1) 給水申込納付金 | 2,485,000 | | |
| (2) 他会計補助金 | 182,032,447 | | |
| (3) 長期前受金戻入 | 35,931,151 | | |
| (4) 雑収益 | <u>446,001</u> | 220,894,599 | |
| 4 営業外費用 | | | |
| (1) 支払利息 | 25,170,770 | | |
| (2) 雑支出 | <u>7,942,957</u> | <u>33,113,727</u> | <u>187,780,872</u> |
| 経常利益 | | | 0 |
| 当年度純利益 | | | 0 |
| 前年度繰越利益剰余金 | | | 0 |
| その他未処分利益剰余金変動額 | | | <u>0</u> |
| 当年度未処分利益剰余金 | | | <u><u>0</u></u> |

③ 剰余金計算書

令和6年度 成田市簡易水道事業剰余金計算書
(令和6年4月1日から令和7年3月31日まで)

(単位 円)

| | 資本金 | 剰余金 | | | | | 資本合計 |
|----------------|-------------|------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|-------------|
| | | 資本剰余金 | | | 利益剰余金 | | |
| | | 補助金 | 受贈財産 評価額 | 資本剰余金 合計 | 未処分利益 剰余金 | 利益剰余金 合計 | |
| 前年度末残高 | 477,712,384 | 16,582,786 | 16,087 | 16,598,873 | 0 | 0 | 494,311,257 |
| 前年度処分額 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 処分後残高 | 477,712,384 | 16,582,786 | 16,087 | 16,598,873 | (繰越利益剰余金) 0 | 0 | 494,311,257 |
| 当年度変動額 | 72,351,762 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72,351,762 |
| 一般会計出資金の 受入 | 72,351,762 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72,351,762 |
| 当年度純利益 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 当年度末残高 | 550,064,146 | 16,582,786 | 16,087 | 16,598,873 | (当年度未処分 利益剰余金) 0 | 0 | 566,663,019 |

④ 剰余金処分計算書

令和6年度 成田市簡易水道事業剰余金処分計算書

(単位 円)

| | 資本金 | 資本剰余金 | 未処分利益剰余金 |
|-------------|-------------|------------|----------------|
| 当年度末残高 | 550,064,146 | 16,598,873 | 0 |
| 議会の議決による処分額 | 0 | 0 | 0 |
| 処分後残高 | 550,064,146 | 16,598,873 | (繰越利益剰余金) 0 |

⑤ 貸借対照表

令和6年度 成田市簡易水道事業貸借対照表
(令和7年3月31日)

資 産 の 部

(単位 円)

1 固定資産

(1) 有形固定資産

| | | | |
|-------------|-----------------------|-------------------|----------------|
| イ 土地 | | 56,598,338 | |
| ロ 建物 | 317,832,502 | | |
| 減価償却累計額 | <u>△162,012,936</u> | 155,819,566 | |
| ハ 構築物 | 3,661,883,336 | | |
| 減価償却累計額 | <u>△1,514,723,255</u> | 2,147,160,081 | |
| ニ 機械及び装置 | 1,197,812,296 | | |
| 減価償却累計額 | <u>△992,882,721</u> | 204,929,575 | |
| ホ 車両運搬具 | 1,847,905 | | |
| 減価償却累計額 | <u>△1,755,510</u> | 92,395 | |
| ヘ 工具、器具及び備品 | 16,822,293 | | |
| 減価償却累計額 | <u>△16,039,779</u> | 782,514 | |
| ト 建設仮勘定 | | <u>12,069,000</u> | |
| 有形固定資産合計 | | | 2,577,451,469 |
| (2) 無形固定資産 | | | |
| イ 電話加入権 | | <u>637,513</u> | |
| 無形固定資産合計 | | | <u>637,513</u> |
| 固定資産合計 | | | 2,578,088,982 |

2 流動資産

| | | | |
|----------|----------------|-------------------|----------------------|
| (1) 現金預金 | | 235,909,210 | |
| (2) 未収金 | | 58,221,834 | |
| 貸倒引当金 | <u>△41,324</u> | <u>58,180,510</u> | |
| (3) 貯蔵品 | | <u>20,780</u> | |
| 流動資産合計 | | | <u>294,110,500</u> |
| 資産合計 | | | <u>2,872,199,482</u> |

負債の部

(単位 円)

| | | | |
|---------------------------|----------------------|----------------------|-----------------------------|
| 3 固定負債 | | | |
| (1) 企業債 | | | |
| イ 建設改良費等の財源に 充てるための企業債 | <u>1,274,663,187</u> | | |
| 企業債合計 | | <u>1,274,663,187</u> | |
| 固定負債合計 | | | 1,274,663,187 |
| 4 流動負債 | | | |
| (1) 企業債 | | | |
| イ 建設改良費等の財源に 充てるための企業債 | <u>135,714,499</u> | | |
| 企業債合計 | | 135,714,499 | |
| (2) 未払金 | | 37,030,595 | |
| (3) 引当金 | | | |
| イ 賞与引当金 | <u>2,375,000</u> | | |
| 引当金合計 | | <u>2,375,000</u> | |
| 流動負債合計 | | | 175,120,094 |
| 5 繰延収益 | | | |
| 長期前受金 | | 1,829,824,337 | |
| 長期前受金収益化累計額 | | <u>△974,071,155</u> | |
| 繰延収益合計 | | | <u>855,753,182</u> |
| 負債合計 | | | <u><u>2,305,536,463</u></u> |

資本の部

| | | | |
|---------------|---------------|------------|-----------------------------|
| 6 資本金 | | | 550,064,146 |
| 7 剰余金 | | | |
| (1) 資本剰余金 | | | |
| イ 補助金 | 16,582,786 | | |
| ロ 受贈財産評価額 | <u>16,087</u> | | |
| 資本剰余金合計 | | 16,598,873 | |
| (2) 利益剰余金 | | | |
| イ 当年度未処分利益剰余金 | <u>0</u> | | |
| 利益剰余金合計 | | <u>0</u> | |
| 剰余金合計 | | | <u>16,598,873</u> |
| 資本合計 | | | <u>566,663,019</u> |
| 負債・資本合計 | | | <u><u>2,872,199,482</u></u> |

⑥ 固定資産明細書

| 資産の種類 | | 令和7年3月31日現在 (単位 円) | | | | | | | | | |
|-----------|---------------|--------------------|------------|---------------|-------------|--------|---------------|-----|---------------|------------|--|
| | | 年度当初現在高 | 当年度増加額 | 当年度減少額 | 年度末現在高 | 減価償却額 | | 累計額 | | 年度末償却未済高 | |
| | | | | | | 当年度増加額 | 当年度減少額 | 累 | 計 | | |
| 土地 | 56,598,338 | 0 | 0 | 56,598,338 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 56,598,338 | |
| 建物 | 317,832,502 | 0 | 0 | 317,832,502 | 5,405,415 | 0 | 162,012,936 | 0 | 155,819,566 | | |
| 構築物 | 3,661,883,336 | 0 | 0 | 3,661,883,336 | 79,909,713 | 0 | 1,514,723,255 | 0 | 2,147,160,081 | | |
| 機械及び装置 | 1,183,031,976 | 14,780,320 | 0 | 1,197,812,296 | 29,862,030 | 0 | 992,882,721 | 0 | 204,929,575 | | |
| 車両運搬具 | 1,847,905 | 0 | 0 | 1,847,905 | 0 | 0 | 1,755,510 | 0 | 92,395 | | |
| 工具、器具及び備品 | 16,822,293 | 0 | 0 | 16,822,293 | 0 | 0 | 16,039,779 | 0 | 782,514 | | |
| 建設仮勘定 | 9,584,000 | 17,223,000 | 14,738,000 | 12,069,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12,069,000 | | |
| 計 | 5,247,600,350 | 32,003,320 | 14,738,000 | 5,264,865,670 | 115,177,158 | 0 | 2,687,414,201 | 0 | 2,577,451,469 | | |

| 資産の種類 | | 年度当初現在高 | | | | 年度末現在高 | | | | 備考 |
|-------|---------|---------|--------|--------|----------|--------|----------|--------|--------|----|
| | | 年度当初現在高 | 当年度増加額 | 当年度減少額 | 当年度減価償却高 | 年度末現在高 | 当年度減価償却高 | 年度末現在高 | | |
| | | | | | | | | | 当年度増加額 | |
| 電話加入権 | 637,513 | 0 | 0 | 0 | 637,513 | 0 | 637,513 | | | |
| 計 | 637,513 | 0 | 0 | 0 | 637,513 | 0 | 637,513 | | | |

⑦ 企業債明細書

令和7年3月31日現在 (単位 円)

| 種 類 | 発行年月日 | 発行総額 | 償 還 高 | | 未償還残高 | 発行価額 | 利率% | 償還終期 | 備 考 |
|-----|------------|------------------|--------------|------------------|---------------|------------------|-------|------------|-----|
| | | | 当年度償還高 | 償還高累計 | | | | | |
| 政府債 | H14. 3. 25 | 523, 300, 000 | 23, 063, 758 | 346, 918, 475 | 176, 381, 525 | 523, 300, 000 | 2. 20 | R14. 3. 1 | |
| 〃 | H15. 3. 25 | 483, 900, 000 | 20, 229, 463 | 313, 048, 281 | 170, 851, 719 | 483, 900, 000 | 1. 20 | R15. 3. 1 | |
| 〃 | H17. 3. 25 | 73, 200, 000 | 3, 018, 559 | 39, 278, 056 | 33, 921, 944 | 73, 200, 000 | 2. 10 | R17. 3. 1 | |
| 〃 | H18. 3. 17 | 186, 300, 000 | 7, 523, 655 | 92, 283, 398 | 94, 016, 602 | 186, 300, 000 | 2. 10 | R18. 3. 1 | |
| 〃 | H19. 3. 26 | 329, 400, 000 | 13, 027, 676 | 149, 865, 051 | 179, 534, 949 | 329, 400, 000 | 2. 10 | R19. 3. 1 | |
| 〃 | H20. 3. 25 | 96, 900, 000 | 3, 753, 137 | 40, 253, 619 | 56, 646, 381 | 96, 900, 000 | 2. 10 | R20. 3. 1 | |
| 〃 | H21. 3. 25 | 71, 200, 000 | 2, 716, 967 | 27, 238, 926 | 43, 961, 074 | 71, 200, 000 | 1. 90 | R21. 3. 1 | |
| 小 計 | | 1, 764, 200, 000 | 73, 333, 215 | 1, 008, 885, 806 | 755, 314, 194 | 1, 764, 200, 000 | | | |
| 機構債 | H14. 3. 28 | 193, 100, 000 | 9, 473, 358 | 142, 495, 546 | 50, 604, 454 | 193, 100, 000 | 2. 20 | R12. 3. 20 | |
| 〃 | H15. 3. 25 | 250, 900, 000 | 11, 621, 467 | 177, 789, 741 | 73, 110, 259 | 250, 900, 000 | 1. 35 | R13. 3. 20 | |
| 〃 | H16. 3. 23 | 13, 400, 000 | 623, 471 | 8, 689, 408 | 4, 710, 592 | 13, 400, 000 | 1. 90 | R14. 3. 20 | |
| 〃 | H16. 3. 23 | 23, 900, 000 | 1, 112, 011 | 15, 498, 274 | 8, 401, 726 | 23, 900, 000 | 1. 90 | R14. 3. 20 | |
| 〃 | H17. 2. 25 | 3, 600, 000 | 166, 142 | 2, 245, 636 | 1, 354, 364 | 3, 600, 000 | 1. 95 | R14. 9. 20 | |
| 〃 | H17. 2. 25 | 1, 800, 000 | 82, 962 | 1, 125, 161 | 674, 839 | 1, 800, 000 | 1. 90 | R14. 9. 20 | |
| 〃 | H18. 3. 23 | 150, 700, 000 | 6, 759, 173 | 83, 414, 264 | 67, 285, 736 | 150, 700, 000 | 2. 00 | R16. 3. 20 | |
| 〃 | H19. 3. 23 | 265, 200, 000 | 11, 661, 559 | 134, 149, 810 | 131, 050, 190 | 265, 200, 000 | 2. 10 | R17. 3. 20 | |
| 〃 | H20. 3. 25 | 78, 900, 000 | 3, 399, 241 | 36, 552, 883 | 42, 347, 117 | 78, 900, 000 | 2. 05 | R18. 3. 20 | |
| 〃 | H21. 3. 25 | 56, 300, 000 | 2, 383, 179 | 23, 892, 539 | 32, 407, 461 | 56, 300, 000 | 1. 90 | R19. 3. 20 | |
| 〃 | H27. 3. 26 | 2, 600, 000 | 262, 345 | 2, 600, 000 | 0 | 2, 600, 000 | 0. 20 | R 7. 3. 20 | |

| 種類 | 発行年月日 | 発行総額 | 償還高 | | 未償還残高 | 発行価額 | 利率% | 償還終期 | 備考 |
|-----|------------|---------------|-------------|---------------|---------------|---------------|-------|------------|---------|
| | | | 当年度償還高 | 償還高累計 | | | | | |
| 機構債 | H28. 3. 24 | 47,600,000 | 3,964,661 | 23,728,618 | 23,871,382 | 47,600,000 | 0.10 | R13. 3. 20 | |
| " | H29. 3. 23 | 17,900,000 | 2,237,836 | 13,423,657 | 4,476,343 | 17,900,000 | 0.01 | R 9. 3. 20 | |
| " | H30. 3. 26 | 8,700,000 | 1,087,555 | 5,436,684 | 3,263,316 | 8,700,000 | 0.01 | R10. 3. 20 | |
| " | H31. 3. 28 | 16,700,000 | 3,340,668 | 16,700,000 | 0 | 16,700,000 | 0.01 | R 7. 3. 20 | |
| " | H31. 3. 28 | 1,500,000 | 150,008 | 899,820 | 600,180 | 1,500,000 | 0.01 | R11. 3. 20 | |
| " | R 2. 3. 26 | 4,800,000 | 599,973 | 1,799,865 | 3,000,135 | 4,800,000 | 0.003 | R12. 3. 20 | |
| " | R 3. 3. 25 | 18,000,000 | 2,247,751 | 4,494,602 | 13,505,398 | 18,000,000 | 0.04 | R13. 3. 20 | |
| " | R 3. 3. 25 | 6,300,000 | 0 | 0 | 6,300,000 | 6,300,000 | 0.50 | R33. 3. 20 | |
| " | R 4. 3. 24 | 15,700,000 | 0 | 0 | 15,700,000 | 15,700,000 | 0.30 | R19. 3. 20 | |
| " | R 5. 3. 23 | 3,200,000 | 0 | 0 | 3,200,000 | 3,200,000 | 1.30 | R35. 3. 20 | |
| " | R 5. 3. 23 | 9,700,000 | 0 | 0 | 9,700,000 | 9,700,000 | 0.40 | R15. 3. 20 | |
| " | R 5. 3. 23 | 3,200,000 | 0 | 0 | 3,200,000 | 3,200,000 | 0.80 | R20. 3. 20 | |
| " | R 6. 3. 28 | 43,100,000 | 0 | 0 | 43,100,000 | 43,100,000 | 0.50 | R16. 3. 20 | |
| " | R 6. 3. 28 | 83,400,000 | 0 | 0 | 83,400,000 | 83,400,000 | 0.70 | R36. 3. 20 | 利率見直し方式 |
| " | R 6. 3. 28 | 11,000,000 | 0 | 0 | 11,000,000 | 11,000,000 | 0.70 | R21. 3. 20 | 利率見直し方式 |
| " | R 7. 3. 27 | 2,700,000 | 0 | 0 | 2,700,000 | 2,700,000 | 1.40 | R37. 3. 20 | 利率見直し方式 |
| " | R 7. 3. 27 | 16,100,000 | 0 | 0 | 16,100,000 | 16,100,000 | 1.20 | R17. 3. 20 | |
| 小計 | | 1,350,000,000 | 61,173,360 | 694,936,508 | 655,063,492 | 1,350,000,000 | | | |
| 合計 | | 3,114,200,000 | 134,506,575 | 1,703,822,314 | 1,410,377,686 | 3,114,200,000 | | | |

(2) 事業報告書

① 総括事項

本年度の簡易水道事業は、水質管理や施設の維持管理等給水サービスに万全を期し、給水地域住民への安全な飲料水の安定供給に努めてまいりました。

② 業務状況

令和6年度末の給水戸数は1,247戸で前年度比5戸(0.4%)の減少となり、給水人口は3,113人で、前年度比14人(0.4%)の減少となりました。

また、年間総配水量は353,891 m^3 で前年度比11,905 m^3 (3.5%)の増加となり、有収水量は351,114 m^3 で前年度比10,448 m^3 (3.1%)の増加となりました。

次に、一日最大配水量は12月24日に1,210 m^3 を記録し、一日平均配水量は970 m^3 でありました。

③ 建設状況

本年度の建設改良工事は、伊能2号井の電磁流量計の更新、伊能浄水場のpH計の更新及び計装計器の改良を実施しました。

④ 財務状況 (消費税抜き表示)

本年度の収益的収支は、水道事業収益が296,711,869円で前年度比44,738,983円(13.1%)の減少となりました。この内訳として、営業収益が75,817,270円で前年度比777,297円(1.0%)の増加、営業外収益が220,894,599円で前年度比45,516,280円(17.1%)の減少となりました。

また、水道事業費用は296,711,869円で前年度比44,738,983円(13.1%)の減少となりました。この内訳として、営業費用が263,598,142円で前年度比34,545,977円(11.6%)の減少、営業外費用は33,113,727円で前年度比10,016,066円(23.2%)の減少となりました。

なお、営業外収益には、支出に対する収入の不足分として一般会計からの経営補助負担金116,989,130円を含んでいます。

次に、資本的収支は、資本的収入額が91,151,762円で、内訳は、企業債が18,800,000円、出資金が72,351,762円でした。

また、資本的支出額は151,771,895円で、内訳は建設改良費が17,265,320円、企業債償還金が134,506,575円でした。

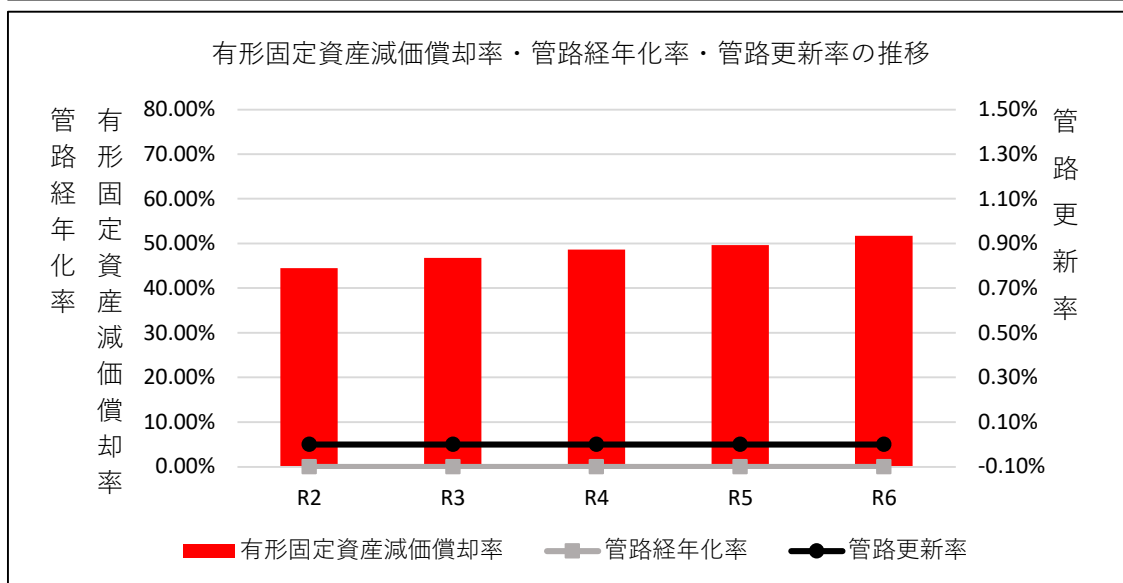
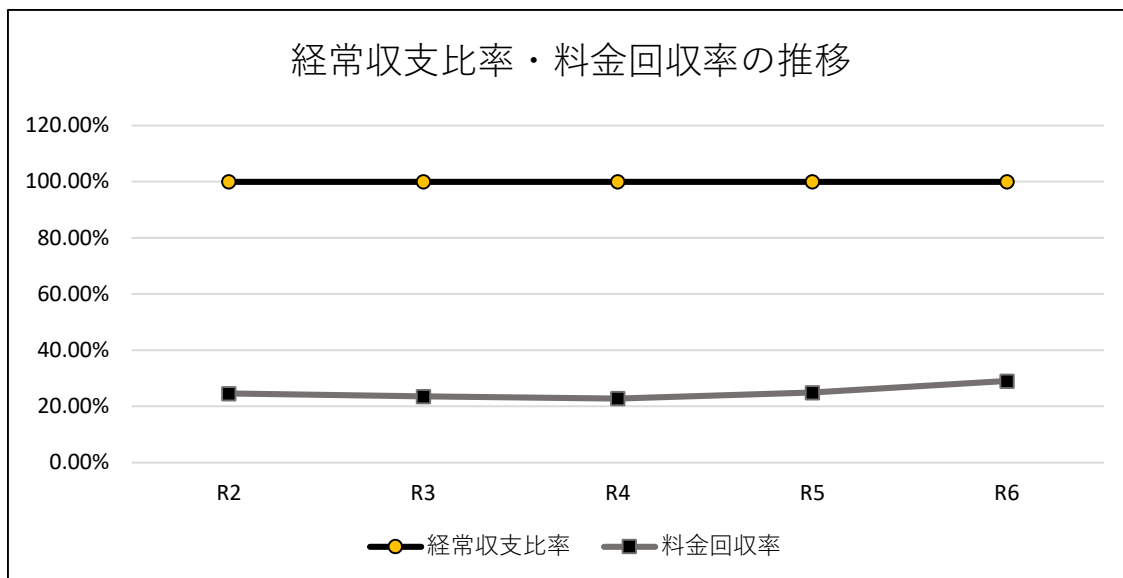
(3) 経営指標に関する事項

令和6年度決算における経営成績について、経営の健全性を示す経常収支比率は、100%となりました。また料金水準の妥当性を示す料金回収率は、前年度比4.11ポイント増の29.03%となりました。

一方、償却対象資産の減価償却の状況を示す有形固定資産減価償却率は前年度比2.08ポイント増の51.72%、法定耐用年数を経過した管路延長の割合を示す管路経年化率は0%、当該年度に更新した管路延長の割合を示す管路更新率は0%となっております。

〈経営指数の推移〉

| | R2 | R3 | R4 | R5 | R6 |
|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 経常収支比率 | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 100.00% |
| 料金回収率 | 24.57% | 23.54% | 22.83% | 24.92% | 29.03% |
| 有形固定資産減価償却率 | 44.44% | 46.80% | 48.64% | 49.64% | 51.72% |
| 管路経年化率 | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |
| 管路更新率 | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% | 0.00% |



(4) 議会議決事項

| 議案番号 | 件名 | 提出年月日 | 議決年月日 |
|------|--|-------------|-------------|
| 第9号 | 成田市水道の布設工事監督者及び水道技術管理者の資格等に関する条例の一部を改正するについて | R 6. 8. 30 | R 6. 9. 26 |
| 第26号 | 令和5年度成田市簡易水道事業会計決算の認定を求めるについて | R 6. 8. 30 | R 6. 9. 26 |
| 第1号 | 一般職職員の給与に関する条例の一部を改正するについて | R 6. 11. 29 | R 6. 12. 18 |
| 第21号 | 令和6年度成田市簡易水道事業会計補正予算(第1号) | R 6. 11. 29 | R 6. 12. 18 |
| 第4号 | 成田市職員の勤務時間、休暇等に関する条例の一部を改正するについて | R 7. 2. 21 | R 7. 3. 21 |
| 第5号 | 一般職職員の給与に関する条例の一部を改正するについて | R 7. 2. 21 | R 7. 3. 21 |
| 第17号 | 成田市水道の布設工事監督者及び水道技術管理者の資格等に関する条例の一部を改正する条例の一部を改正するについて | R 7. 2. 21 | R 7. 3. 21 |
| 第35号 | 令和7年度成田市簡易水道事業会計予算 | R 7. 2. 21 | R 7. 3. 21 |

(5) 行政官庁認可事項

該当事項なし

(6) 職員に関する事項

(単位 人)

| | 令和6年度 | 令和5年度 | 増減 | 備考 |
|------|-------|-------|-------|----|
| 事務職員 | 2 (0) | 2 (0) | 0 (0) | |
| 技術職員 | 1 (0) | 1 (0) | 0 (0) | |
| 計 | 3 (0) | 3 (0) | 0 (0) | |

※ () 内は、短時間勤務職員について外書きしたものである。

(7) 料金その他供給条件の設定、変更に関する事項

該当事項なし

(8) 工事の概況

①改良工事

| 工事名 | 工事内容 | 工事費 | 着工年月日 | 竣工年月日 |
|------------------------|----------------------------|------------|------------|------------|
| 簡易水道事業電磁流量計更新工事(伊能2号井) | 電磁流量計更新 1台 2号計器盤機能増設 1式 | 9,901,100円 | R 6. 7. 5 | R 7. 2. 10 |
| 簡易水道事業pH計更新工事(伊能浄水場) | 酸剤注入前pH計更新 1台 | 5,320,700円 | R 6. 7. 19 | R 7. 3. 3 |
| 簡易水道事業計装計器改良工事(伊能浄水場) | 自動電圧調整器交換 5台 直流入力変換器 2個 | 990,000円 | R 6. 10. 3 | R 7. 3. 6 |

3. 施設

(1) 取水施設

① 井戸の概況

| 井戸 | 項目 | 所在 | 千葉県環境保全条例による 届出又は許可 | | 届出又は 許可水量 | 1日最大時 対応水量 |
|---------|-----|---------|------------------------|----------|---------------------|---------------------|
| | | 掘削年月 | 年月日 | 許可番号 | (m ³ /日) | (m ³ /日) |
| 伊能浄水場 | | | | | | |
| | 1号井 | H13. 9 | H17. 11. 1 | (届出) | 691 | 691 |
| | 2号井 | H14. 9 | H17. 11. 1 | (届出) | 690 | 690 |
| | 計 | | | | 1,381 | 1,381 |
| 下総小野浄水場 | | | | | | |
| | 2号井 | H17. 10 | H18. 9. 27 | 18揚特成第2号 | 396 | 460 |
| | 3号井 | H17. 10 | H18. 9. 14 | 18揚特成第1号 | 395 | 460 |
| | 計 | | | | 791 | 920 |

② 取水量の推移

(単位 m³)

| 井戸 | 年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 |
|---------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 伊能浄水場 | | | | | | |
| | 1号井 | 91,823.5 | 95,714.3 | 113,418.3 | 107,459.6 | 107,240.5 |
| | 2号井 | 97,983.9 | 82,163.0 | 88,431.9 | 91,931.7 | 100,798.4 |
| | 計 | 189,807.4 | 177,877.3 | 201,850.2 | 199,391.3 | 208,038.9 |
| 下総小野浄水場 | | | | | | |
| | 2号井 | 83,389.6 | 60,134.5 | 66,068.5 | 77,886.2 | 85,967.3 |
| | 3号井 | 93,507.8 | 115,807.4 | 104,451.1 | 97,239.1 | 95,260.1 |
| | 計 | 176,897.4 | 175,941.9 | 170,519.6 | 175,125.3 | 181,227.4 |
| 合計 | | 366,704.8 | 353,819.2 | 372,369.8 | 374,516.6 | 389,266.3 |

③令和6年度月別取水水量

(単位 m³)

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 計 |
|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 伊能浄水場 | | | | | | | | | | | | | |
| 1号井 | 7,984.7 | 7,696.0 | 7,837.4 | 8,360.0 | 8,270.3 | 8,501.3 | 9,151.2 | 9,284.3 | 10,375.4 | 10,610.8 | 9,706.2 | 9,462.9 | 107,240.5 |
| 2号井 | 7,683.3 | 7,359.3 | 7,562.1 | 8,005.6 | 7,539.0 | 7,776.5 | 8,586.7 | 9,091.2 | 9,702.0 | 9,768.4 | 8,945.5 | 8,778.8 | 100,798.4 |
| 計 | 15,668.0 | 15,055.3 | 15,399.5 | 16,365.6 | 15,809.3 | 16,277.8 | 17,737.9 | 18,375.5 | 20,077.4 | 20,379.2 | 18,651.7 | 18,241.7 | 208,038.9 |
| 下総小野浄水場 | | | | | | | | | | | | | |
| 2号井 | 6,191.0 | 5,017.0 | 5,143.3 | 7,918.7 | 7,663.7 | 7,955.6 | 8,220.6 | 8,479.0 | 7,643.4 | 7,254.0 | 6,853.0 | 7,628.0 | 85,967.3 |
| 3号井 | 9,040.7 | 10,202.6 | 10,138.5 | 7,911.3 | 7,656.8 | 6,842.6 | 6,674.2 | 6,006.6 | 7,816.9 | 8,266.2 | 7,144.3 | 7,559.4 | 95,260.1 |
| 計 | 15,231.7 | 15,219.6 | 15,281.8 | 15,830.0 | 15,320.5 | 14,798.2 | 14,894.8 | 14,485.6 | 15,460.3 | 15,520.2 | 13,997.3 | 15,187.4 | 181,227.4 |
| 合計 | 30,899.7 | 30,274.9 | 30,681.3 | 32,195.6 | 31,129.8 | 31,076.0 | 32,632.7 | 32,861.1 | 35,537.7 | 35,899.4 | 32,649.0 | 33,429.1 | 389,266.3 |

(2) 浄水場

| | | 伊能浄水場 (伊能633-14) | 下総小野浄水場 (小野890-1) |
|------------|-------------------------|---------------------|----------------------|
| 取水ポンプ | (基) | 2 | 2 |
| | 揚水量 (m ³ /分) | 0.96 | 0.64 |
| 導水管延長 | (m) | 5,462 | 1,711 |
| 着水井有効水量 | (m ³) | 21 | 12 |
| 急速ろ過機 | (基) | 2 | 2 |
| 配水池 | (基) | 1 | 1 |
| | 有効水量 (m ³) | 740 | 640 |
| 配水ポンプ | (基) | 3 | 自然流下(一部加圧ポンプ使用) |
| 次亜塩素素注入ポンプ | (基) | 2 | 2 |
| 緊急遮断弁 | (基) | — | 1 |
| 吸着塔 | (基) | 2 | — |

(年度末 m)

(3) 導・配水管の布設状況 (合算)

| 管種 | 年度 | | | | | |
|------------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | |
| 導水管 | 口径別 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 100mm 未満 | 7,125 | 7,125 | 7,185 | 7,173 | 7,173 |
| | 100～300mm | | | | | |
| | 管種別 | 1,651 | 1,651 | 1,711 | 1,711 | 1,711 |
| 配水管 | ポリエチレン管 | 5,448 | 5,448 | 5,448 | 5,435 | 5,435 |
| | ステンレス鋼管 | 26 | 26 | 26 | 27 | 27 |
| | 計 | 7,125 | 7,125 | 7,185 | 7,173 | 7,173 |
| | 口径 | 25,572 | 25,572 | 25,293 | 25,287 | 25,287 |
| 配水管 | 50mm 以下 | 25,923 | 25,923 | 26,521 | 26,533 | 26,533 |
| | 75mm | 23,983 | 23,983 | 24,007 | 24,171 | 24,171 |
| | 100mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 125mm | 9,727 | 9,727 | 9,866 | 9,882 | 9,882 |
| | 150mm | 4,156 | 4,156 | 4,164 | 4,186 | 4,186 |
| | 200mm | 2,057 | 2,057 | 2,151 | 2,152 | 2,152 |
| | 250mm | 13,405 | 13,405 | 13,482 | 13,499 | 13,499 |
| | ダクタイル鋳鉄管 | 36,681 | 36,681 | 36,681 | 35,983 | 35,983 |
| | 硬質塩化ビニール管 | 41,064 | 41,064 | 41,564 | 42,443 | 42,443 |
| | ポリエチレン管 | 237 | 237 | 244 | 257 | 257 |
| ステンレス鋼管 | 31 | 31 | 31 | 29 | 29 | |
| ビニルライニング鋼管 | | | | | | |
| 計 | 91,418 | 91,418 | 92,002 | 92,211 | 92,211 | |
| 合 計 | 98,543 | 98,543 | 99,187 | 99,384 | 99,384 | |

| | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|
| 仕切弁 | 527 | 527 | 535 | 549 | 549 |
| 空気弁 | 74 | 74 | 62 | 68 | 68 |
| 排水栓 | 236 | 236 | 236 | 236 | 236 |
| 消火栓 | 133 | 133 | 138 | 138 | 138 |

(年度末 m)

① 導・配水管の布設状況 (下総地区)

| 管種 | | 年度 | | | | | |
|---------|------------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | |
| 導水管 | 口径別 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 100mm 未満 | 1,651 | 1,651 | 1,711 | 1,711 | 1,711 | |
| | 100～300mm | | | | | | |
| | ダクタイル鋳鉄管 | 1,651 | 1,651 | 1,711 | 1,711 | 1,711 | |
| | ポリエチレン管 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 配水管 | ステンレス鋼管 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 計 | 1,651 | 1,651 | 1,711 | 1,711 | 1,711 | |
| | 口径別 | 50mm 以下 | 11,791 | 11,791 | 11,512 | 11,512 | 11,512 |
| | | 75mm | 11,002 | 11,002 | 11,600 | 11,600 | 11,600 |
| | | 100mm | 11,233 | 11,233 | 11,257 | 11,257 | 11,257 |
| | | 125mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 150mm | 6,790 | 6,790 | 6,929 | 6,929 | 6,929 |
| | 管種別 | 200mm | 881 | 881 | 889 | 889 | 889 |
| | | 250mm | 2,049 | 2,049 | 2,143 | 2,143 | 2,143 |
| | | ダクタイル鋳鉄管 | 2,962 | 2,962 | 3,039 | 3,039 | 3,039 |
| | | 硬質塩化ビニール管 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ポリエチレン管 | | 40,587 | 40,587 | 41,087 | 41,087 | 41,087 | |
| 管種別 | ステンレス鋼管 | 197 | 197 | 204 | 204 | 204 | |
| | ビニルライニング鋼管 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 計 | 43,746 | 43,746 | 44,330 | 44,330 | 44,330 | |
| 合計 | 45,397 | 45,397 | 46,041 | 46,041 | 46,041 | | |

| | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|
| 仕切弁 | 269 | 269 | 277 | 277 | 277 |
| 空気弁 | 35 | 35 | 23 | 23 | 23 |
| 排水栓 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 |
| 消火栓 | 27 | 27 | 32 | 32 | 32 |

② 導・配水管の布設状況 (大栄地区)

(年度末 m)

| 管種 | 年度 | | | | | |
|-----|------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | |
| 導水管 | 口径別 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 100mm 未満 | 5,474 | 5,474 | 5,474 | 5,462 | 5,462 |
| | 100～300mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 管種別 | 5,448 | 5,448 | 5,448 | 5,435 | 5,435 |
| 配水管 | ステンレス鋼管 | 26 | 26 | 26 | 27 | 27 |
| | 計 | 5,474 | 5,474 | 5,474 | 5,462 | 5,462 |
| | 口径 | 13,781 | 13,781 | 13,781 | 13,775 | 13,775 |
| | 50mm 以下 | 14,921 | 14,921 | 14,921 | 14,933 | 14,933 |
| | 75mm | 12,750 | 12,750 | 12,750 | 12,914 | 12,914 |
| | 100mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 125mm | 2,937 | 2,937 | 2,937 | 2,953 | 2,953 |
| | 150mm | 3,275 | 3,275 | 3,275 | 3,297 | 3,297 |
| | 200mm | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 |
| | 250mm | 10,443 | 10,443 | 10,443 | 10,460 | 10,460 |
| 管種別 | ダクタイル鋳鉄管 | 36,681 | 36,681 | 36,681 | 35,983 | 35,983 |
| | 硬質塩化ビニール管 | 477 | 477 | 477 | 1,356 | 1,356 |
| | ポリエチレン管 | 40 | 40 | 40 | 53 | 53 |
| | ステンレス鋼管 | 31 | 31 | 31 | 29 | 29 |
| | ビニルライニング鋼管 | 47,672 | 47,672 | 47,672 | 47,881 | 47,881 |
| | 計 | 53,146 | 53,146 | 53,146 | 53,343 | 53,343 |
| 合 計 | 47,672 | 47,672 | 47,672 | 47,881 | 47,881 | |

| | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|
| 仕切弁 | 258 | 258 | 258 | 272 | 272 |
| 空気弁 | 39 | 39 | 39 | 45 | 45 |
| 排水栓 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| 消火栓 | 106 | 106 | 106 | 106 | 106 |

4. 事業の推移

(1) 施設・業務の推移（合算）

| 項目 | | 年度 | 単位 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 |
|------|-------------|-----------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 世帯数 | 給水区域内世帯数 | | 戸 | 2,508 | 2,498 | 2,497 | 2,491 | 2,506 |
| | 給水世帯数 | | 戸 | 1,241 | 1,242 | 1,254 | 1,252 | 1,247 |
| 人口 | 行政区域内人口 | | 人 | 131,263 | 130,202 | 131,148 | 132,445 | 133,198 |
| | 給水区域内人口 | | 人 | 6,002 | 5,925 | 5,807 | 5,650 | 5,514 |
| | 計画給水人口 | | 人 | 6,594 | 6,594 | 6,594 | 6,594 | 6,594 |
| | 給水人口 | | 人 | 3,144 | 3,136 | 3,134 | 3,127 | 3,113 |
| 面積 | 給水区域面積 | | ha | 2,210 | 2,210 | 2,210 | 2,210 | 2,210 |
| | 給水区域内普及率 | | % | 52.4 | 52.9 | 54.0 | 55.3 | 56.5 |
| | 井戸数 | | 本 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | 配水池数 | | 基 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | 有効容量 | | m ³ | 1,380 | 1,380 | 1,380 | 1,380 | 1,380 |
| 導配水管 | 種別 | 導水管 | m | 7,125 | 7,125 | 7,125 | 7,173 | 7,173 |
| | | 配水管 | m | 91,418 | 91,418 | 92,002 | 92,211 | 92,211 |
| | 管種別 | ダクタイル鋳鉄管 | m | 15,056 | 15,056 | 15,193 | 15,210 | 15,210 |
| | | 硬質塩化ビニール管 | m | 36,681 | 36,681 | 36,681 | 35,983 | 35,983 |
| | | ポリエチレン管 | m | 46,512 | 46,512 | 47,012 | 47,878 | 47,878 |
| | | 鋼管 | m | 294 | 294 | 301 | 313 | 313 |
| 取水 | 公称能力1日最大取水量 | | m ³ /日 | 2,301 | 2,301 | 2,301 | 2,301 | 2,301 |
| | 1日最大取水量 | | m ³ /日 | 1,397 | 1,569 | 1,455 | 1,379 | 1,455 |
| | 年間総取水量 | | m ³ | 366,705 | 353,819 | 372,370 | 374,516 | 389,266 |
| | 1日平均取水量 | | m ³ /日 | 1,002 | 969 | 1,020 | 1,023 | 1,066 |
| 配水 | 公称能力1日最大配水量 | | m ³ /日 | 2,040 | 2,040 | 2,040 | 2,040 | 2,040 |
| | 1日最大配水量 | | m ³ /日 | 1,226 | 1,205 | 1,331 | 1,244 | 1,210 |
| | 年間総配水量 | | m ³ | 326,862 | 315,455 | 339,774 | 341,986 | 353,891 |
| | 1日平均配水量 | | m ³ /日 | 893 | 864 | 931 | 934 | 970 |
| | 1人1日平均配水量 | | ℓ/日 | 284 | 276 | 297 | 299 | 312 |
| 有収水量 | 年間総有収水量 | | m ³ | 325,923 | 309,756 | 338,677 | 340,666 | 351,114 |
| | 1日平均有収水量 | | m ³ /日 | 891 | 849 | 928 | 931 | 962 |
| | 1人1日平均有収水量 | | ℓ/日 | 283 | 271 | 296 | 298 | 309 |
| | 有収率 | | % | 99.7 | 98.2 | 99.7 | 99.6 | 99.2 |

(※) 1日最大取水量及び1日最大配水量については、簡易水道事業全体の1日最大値

① 施設・業務の推移（下総地区）

| 項目 | | 年度 | 単位 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 |
|------|-------------|-----------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 世帯数 | 給水区域内世帯数 | | 戸 | 1,302 | 1,299 | 1,257 | 1,267 | 1,270 |
| | 給水世帯数 | | 戸 | 802 | 796 | 789 | 779 | 765 |
| 人口 | 行政区域内人口 | | 人 | 131,263 | 130,202 | 131,148 | 132,445 | 133,198 |
| | 給水区域内人口 | | 人 | 3,051 | 3,021 | 2,919 | 2,826 | 2,749 |
| | 計画給水人口 | | 人 | 3,220 | 3,220 | 3,220 | 3,220 | 3,220 |
| | 給水人口 | | 人 | 2,024 | 1,998 | 1,978 | 1,952 | 1,916 |
| 面積 | 給水区域面積 | | ha | 1,163 | 1,163 | 1,163 | 1,163 | 1,163 |
| | 給水区域内普及率 | | % | 66.3 | 66.1 | 67.8 | 69.1 | 69.7 |
| 井戸数 | | | 本 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 配水池数 | | | 基 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 有効容量 | | | m ³ | 640 | 640 | 640 | 640 | 640 |
| 導配水管 | 種別 | 導水管 | m | 1,651 | 1,651 | 1,651 | 1,711 | 1,711 |
| | | 配水管 | m | 43,746 | 43,746 | 44,330 | 44,330 | 44,330 |
| | 管種別 | ダクタイル鋳鉄管 | m | 4,613 | 4,613 | 4,750 | 4,750 | 4,750 |
| | | 硬質塩化ビニール管 | m | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | ポリエチレン管 | m | 40,587 | 40,587 | 41,087 | 41,087 | 41,087 |
| 鋼管 | m | 197 | 197 | 204 | 204 | 204 | | |
| 取水 | 公称能力1日最大取水量 | | m ³ /日 | 920 | 920 | 920 | 920 | 920 |
| | 1日最大取水量 | | m ³ /日 | 773 | 868 | 850 | 705 | 712 |
| | 年間総取水量 | | m ³ | 176,897 | 175,942 | 170,520 | 175,125 | 181,227 |
| | 1日平均取水量 | | m ³ /日 | 485 | 482 | 467 | 478 | 497 |
| 配水 | 公称能力1日最大配水量 | | m ³ /日 | 785 | 785 | 785 | 785 | 785 |
| | 1日最大配水量 | | m ³ /日 | 497 | 499 | 573 | 611 | 502 |
| | 年間総配水量 | | m ³ | 154,518 | 154,533 | 154,506 | 157,514 | 160,393 |
| | 1日平均配水量 | | m ³ /日 | 423 | 423 | 423 | 430 | 439 |
| | 1人1日平均配水量 | | ℓ/日 | 209 | 212 | 214 | 220 | 229 |
| 有収水量 | 年間総有収水量 | | m ³ | 153,284 | 154,925 | 155,181 | 158,287 | 161,720 |
| | 1日平均有収水量 | | m ³ /日 | 420 | 424 | 425 | 432 | 443 |
| | 1人1日平均有収水量 | | ℓ/日 | 207 | 212 | 215 | 222 | 231 |
| | 有収率 | | % | 99.2 | 100.3 | 100.4 | 100.5 | 100.8 |

② 施設・業務の推移（大栄地区）

| 項目 | | 年度 | 単位 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 |
|------|-------------|-----------|-------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|
| 世帯数 | 給水区域内世帯数 | | 戸 | 1,206 | 1,199 | 1,240 | 1,224 | 1,236 |
| | 給水世帯数 | | 戸 | 439 | 446 | 465 | 473 | 482 |
| 人口 | 行政区域内人口 | | 人 | 131,263 | 130,202 | 131,148 | 132,445 | 133,198 |
| | 給水区域内人口 | | 人 | 2,951 | 2,904 | 2,888 | 2,824 | 2,765 |
| | 計画給水人口 | | 人 | 3,374 | 3,374 | 3,374 | 3,374 | 3,374 |
| | 給水人口 | | 人 | 1,120 | 1,138 | 1,156 | 1,175 | 1,197 |
| 面積 | 給水区域面積 | | ha | 1,047 | 1,047 | 1,047 | 1,047 | 1,047 |
| | 給水区域内普及率 | | % | 38.0 | 39.2 | 40.0 | 41.6 | 43.3 |
| | 井戸数 | | 本 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | 配水池数 | | 基 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | | 有効容量 | | m ³ | 740 | 740 | 740 | 740 |
| 導配水管 | 種別 | 導水管 | m | 5,474 | 5,474 | 5,474 | 5,462 | 5,462 |
| | | 配水管 | m | 47,672 | 47,672 | 47,672 | 47,881 | 47,881 |
| | 管種別 | ダクタイル鋳鉄管 | m | 10,443 | 10,443 | 10,443 | 10,460 | 10,460 |
| | | 硬質塩化ビニール管 | m | 36,681 | 36,681 | 36,681 | 35,983 | 35,983 |
| | | ポリエチレン管 | m | 5,925 | 5,925 | 5,925 | 6,791 | 6,791 |
| | | 鋼管 | m | 97 | 97 | 97 | 109 | 109 |
| 取水 | 公称能力1日最大取水量 | | m ³ /日 | 1,381 | 1,381 | 1,381 | 1,381 | 1,381 |
| | 1日最大取水量 | | m ³ /日 | 838 | 785 | 605 | 849 | 798 |
| | 年間総取水量 | | m ³ | 189,807 | 177,877 | 201,850 | 199,391 | 208,039 |
| | 1日平均取水量 | | m ³ /日 | 520 | 487 | 553 | 545 | 570 |
| 配水 | 公称能力1日最大配水量 | | m ³ /日 | 1,255 | 1,255 | 1,255 | 1,255 | 1,255 |
| | 1日最大配水量 | | m ³ /日 | 773 | 789 | 885 | 795 | 760 |
| | 年間総配水量 | | m ³ | 172,344 | 160,922 | 185,268 | 184,472 | 193,498 |
| | 1日平均配水量 | | m ³ /日 | 472 | 441 | 508 | 504 | 530 |
| | 1人1日平均配水量 | | ℓ/日 | 421 | 388 | 439 | 429 | 443 |
| 有収水量 | 年間総有収水量 | | m ³ | 172,639 | 154,831 | 183,496 | 182,379 | 189,394 |
| | 1日平均有収水量 | | m ³ /日 | 473 | 424 | 503 | 498 | 519 |
| | 1人1日平均有収水量 | | ℓ/日 | 422 | 373 | 435 | 424 | 433 |
| | 有収率 | | % | 100.2 | 96.2 | 99.0 | 98.9 | 97.9 |

(2) 財政状況の推移

① 損益計算書

(単位 円)

| 項目 | | 年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 |
|-------------------------|----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|
| 営業収益 | 給水収益 | | 71,227,352 | 68,354,928 | 73,428,280 | 73,881,273 | 75,710,770 |
| | 受託工事収益 | | 0 | 0 | 0 | 1,029,000 | 0 |
| | その他営業収益 | | 67,400 | 96,000 | 85,600 | 129,700 | 106,500 |
| | 営業収益合計 | | 71,294,752 | 68,450,928 | 73,513,880 | 75,039,973 | 75,817,270 |
| 営業費用 | 原水及び浄水費 | | 54,172,949 | 57,462,055 | 95,253,699 | 58,818,513 | 40,620,018 |
| | 配水及び給水費 | | 76,378,214 | 77,316,467 | 74,358,549 | 73,965,678 | 77,321,673 |
| | 受託工事費 | | 0 | 0 | 0 | 980,000 | 0 |
| | 総係費 | | 23,740,401 | 23,867,605 | 24,487,828 | 24,998,501 | 24,842,963 |
| | 減価償却費 | | 129,455,396 | 125,412,007 | 118,023,490 | 117,232,155 | 115,177,158 |
| | 資産減耗費 | | 0 | 6,400 | 0 | 15,781,051 | 0 |
| | その他営業費用 | | 6,567,991 | 6,405,554 | 7,008,633 | 6,368,221 | 5,636,330 |
| | 営業費用合計 | | 290,314,951 | 290,470,088 | 319,132,199 | 298,144,119 | 263,598,142 |
| 営業利益または損失 | | △ 219,020,199 | △ 222,019,160 | △ 245,618,319 | △ 223,104,146 | △ 187,780,872 | |
| 営業外収益 | 給水申込納付金 | | 4,245,000 | 6,030,000 | 4,435,000 | 5,135,000 | 2,485,000 |
| | 他会計補助金 | | 214,072,863 | 215,683,301 | 243,212,359 | 216,993,444 | 182,032,447 |
| | 他会計負担金 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 長期前受金戻入 | | 42,907,103 | 40,371,422 | 38,644,783 | 43,831,637 | 35,931,151 |
| | 雑収益 | | 256,930 | 174,326 | 478,074 | 450,798 | 446,001 |
| | その他営業外収益 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 営業外収益合計 | | 261,481,896 | 262,259,049 | 286,770,216 | 266,410,879 | 220,894,599 |
| 営業外費用 | 支払利息 | | 32,846,062 | 30,766,041 | 28,653,197 | 26,556,375 | 25,170,770 |
| | 雑支出 | | 9,604,235 | 9,472,038 | 12,469,231 | 16,573,418 | 7,942,957 |
| | その他営業外費用 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 営業外費用合計 | | 42,450,297 | 40,238,079 | 41,122,428 | 43,129,793 | 33,113,727 |
| 営業外利益または損失 | | 219,031,599 | 222,020,970 | 245,647,788 | 223,281,086 | 187,780,872 | |
| 経常利益または損失 | | 11,400 | 1,810 | 29,469 | 176,940 | 0 | |
| 特別利益 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 特別損失 | | 11,400 | 1,810 | 29,469 | 176,940 | 0 | |
| 当年度純利益または純損失 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 前年度繰越利益剰余金 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| その他未処分利益剰余金変動額 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 当年度未処分利益剰余金 又は未処理欠損金 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 総収益 | | 332,776,648 | 330,709,977 | 360,284,096 | 341,450,852 | 296,711,869 | |
| 総費用 | | 332,776,648 | 330,709,977 | 360,284,096 | 341,450,852 | 296,711,869 | |

② 資本的収入及び支出

(単位 円)

| 項目 | 年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 |
|--------|----|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| 資本的収入 | | 24,300,000 | 15,700,000 | 16,100,000 | 208,651,265 | 91,151,762 |
| 企業債 | | 24,300,000 | 15,700,000 | 16,100,000 | 137,500,000 | 18,800,000 |
| 出資金 | | 0 | 0 | 0 | 71,151,265 | 72,351,762 |
| 負担金 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 補助金 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 資本的支出 | | 147,356,010 | 140,834,240 | 145,049,366 | 271,613,740 | 153,494,195 |
| 建設改良費 | | 24,423,780 | 15,783,660 | 17,238,860 | 139,353,900 | 18,987,620 |
| 企業債償還金 | | 122,932,230 | 125,050,580 | 127,810,506 | 132,259,840 | 134,506,575 |
| その他 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 収支差引 | | △ 123,056,010 | △ 125,134,240 | △ 128,949,366 | △ 62,962,475 | △ 62,342,433 |

| | | | | | | |
|------------------------|--|-------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 補てん財源 | | 123,056,010 | 125,134,240 | 128,949,366 | 62,342,433 | 62,342,433 |
| 損益勘定留保資金 | | 120,838,910 | 123,703,840 | 127,386,166 | 54,349,896 | 59,698,748 |
| 消費税及び地方消費税 資本的収支調整額 | | 2,217,100 | 1,430,400 | 1,563,200 | 7,992,537 | 2,643,685 |

| | | | | | | |
|------------------|--|---------|-----------|---------|---------|---------|
| たな卸資産購入限度額執行額 | | 164,868 | 1,884,421 | 107,558 | 121,165 | 657,822 |
| (うち仮払消費税及び地方消費税) | | 14,988 | 171,311 | 9,778 | 11,015 | 59,802 |

③ 貸借対照表

(単位 円)

| 項目 | | 年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | |
|------|----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 資産の部 | 固定資産 | 有形固定資産 | 土地 | 56,598,338 | 56,598,338 | 56,598,338 | 56,598,338 | 56,598,338 |
| | | | 建築物 | 177,441,226 | 172,035,811 | 166,630,396 | 161,224,981 | 155,819,566 |
| | | | 構築物 | 2,356,983,029 | 2,279,711,396 | 2,240,893,779 | 2,227,069,794 | 2,147,160,081 |
| | | | 機械及び装置 | 253,514,588 | 226,163,289 | 203,763,091 | 220,011,285 | 204,929,575 |
| | | | 車両運搬具 | 92,395 | 92,395 | 92,395 | 92,395 | 92,395 |
| | | | 工具、器具及び備品 | 782,514 | 782,514 | 782,514 | 782,514 | 782,514 |
| | | | 建設仮勘定 | 5,801,000 | 5,801,000 | 9,584,000 | 9,584,000 | 12,069,000 |
| | | | 有形固定資産合計 | 2,851,213,090 | 2,741,184,743 | 2,678,344,513 | 2,675,363,307 | 2,577,451,469 |
| | | 無形固定資産 | 電話加入権 | 637,513 | 637,513 | 637,513 | 637,513 | 637,513 |
| | 無形固定資産合計 | 637,513 | 637,513 | 637,513 | 637,513 | 637,513 | | |
| | 固定資産合計 | 2,851,850,603 | 2,741,822,256 | 2,678,982,026 | 2,676,000,820 | 2,578,088,982 | | |
| | 流動資産 | 現金預金 | 254,255,283 | 196,391,997 | 172,645,058 | 265,531,832 | 235,909,210 | |
| | | 未収金 | 81,694,088 | 74,260,589 | 81,448,838 | 62,073,346 | 58,180,510 | |
| | | 貯蔵品 | 34,740 | 14,860 | 23,600 | 31,300 | 20,780 | |
| | | 前払金 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 流動資産合計 | 335,984,111 | 270,667,446 | 254,117,496 | 327,636,478 | 294,110,500 | |
| | 資産合計 | 3,187,834,714 | 3,012,489,702 | 2,933,099,522 | 3,003,637,298 | 2,872,199,482 | | |
| 負債の部 | 固定負債 | 企業債（建設改良） | 1,616,854,607 | 1,504,744,101 | 1,388,584,261 | 1,391,577,686 | 1,274,663,187 | |
| | | 固定負債合計 | 1,616,854,607 | 1,504,744,101 | 1,388,584,261 | 1,391,577,686 | 1,274,663,187 | |
| | 流動負債 | 企業債（建設改良） | 125,050,580 | 127,810,506 | 132,259,840 | 134,506,575 | 135,714,499 | |
| | | 一時借入金 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 未払金 | 49,399,060 | 23,180,650 | 54,650,159 | 89,402,447 | 37,030,595 | |
| | | 前受金 | 400,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 預り金 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 賞与引当金 | 2,318,000 | 2,283,000 | 2,271,000 | 2,155,000 | 2,375,000 | |
| | | 流動負債合計 | 177,167,640 | 153,274,156 | 189,180,999 | 226,064,022 | 175,120,094 | |
| | 繰延収益 | 長期前受金 | 1,795,363,360 | 1,796,393,760 | 1,835,901,360 | 1,829,824,337 | 1,829,824,337 | |
| | | 収益化累計額 | △ 824,710,885 | △ 865,082,307 | △ 903,727,090 | △ 938,140,004 | △ 974,071,155 | |
| | | 繰延収益合計 | 970,652,475 | 931,311,453 | 932,174,270 | 891,684,333 | 855,753,182 | |
| | 負債合計 | 2,764,674,722 | 2,589,329,710 | 2,509,939,530 | 2,509,326,041 | 2,305,536,463 | | |
| 資本 | 資本金 | 自己資本金 | 406,561,119 | 406,561,119 | 406,561,119 | 477,712,384 | 550,064,146 | |
| | | 資本金合計 | 406,561,119 | 406,561,119 | 406,561,119 | 477,712,384 | 550,064,146 | |
| | 剰余金 | 資本剰余金 | 補助金 | 16,582,786 | 16,582,786 | 16,582,786 | 16,582,786 | 16,582,786 |
| | | | 受贈財産評価額 | 16,087 | 16,087 | 16,087 | 16,087 | 16,087 |
| | | | 資本剰余金合計 | 16,598,873 | 16,598,873 | 16,598,873 | 16,598,873 | 16,598,873 |
| | | 利益剰余金 | 当年度未処分利益剰余金 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | 利益剰余金合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | 剰余金合計 | 16,598,873 | 16,598,873 | 16,598,873 | 16,598,873 | 16,598,873 |
| | 資本合計 | 423,159,992 | 423,159,992 | 423,159,992 | 494,311,257 | 566,663,019 | | |
| | 負債・資本合計 | 3,187,834,714 | 3,012,489,702 | 2,933,099,522 | 3,003,637,298 | 2,872,199,482 | | |

(3) 動力費の推移

| 年度 | 配水場 | 伊能浄水場 | | 下総小野浄水場 | | 合計 | |
|-------|--------|----------------|-------------|----------------|-------------|----------------|-------------|
| | | 電力使用量 (kWh) | 電力料金 (円) | 電力使用量 (kWh) | 電力料金 (円) | 電力使用量 (kWh) | 電力料金 (円) |
| 令和2年度 | | 321,738 | 5,583,236 | 121,528 | 2,592,394 | 443,266 | 8,175,630 |
| 令和3年度 | | 301,098 | 5,861,233 | 126,043 | 2,883,442 | 427,141 | 8,744,675 |
| 令和4年度 | | 334,418 | 8,813,921 | 120,547 | 3,393,718 | 454,965 | 12,207,639 |
| 令和5年度 | | 339,771 | 6,946,020 | 126,436 | 2,932,033 | 466,207 | 9,878,053 |
| 令和6年度 | | 361,981 | 7,956,773 | 128,560 | 3,376,545 | 490,541 | 11,333,318 |
| | 4月 | 27,496 | 537,902 | 9,978 | 235,078 | 37,474 | 772,980 |
| | 5月 | 24,955 | 534,822 | 11,464 | 284,270 | 36,419 | 819,092 |
| | 6月 | 28,810 | 629,456 | 11,463 | 302,033 | 40,273 | 931,489 |
| | 7月 | 30,336 | 704,527 | 10,217 | 308,210 | 40,553 | 1,012,737 |
| | 8月 | 31,229 | 729,866 | 11,546 | 343,901 | 42,775 | 1,073,767 |
| | 9月 | 32,620 | 696,510 | 10,748 | 277,924 | 43,368 | 974,434 |
| | 10月 | 29,298 | 626,455 | 10,786 | 261,231 | 40,084 | 887,686 |
| | 11月 | 31,076 | 683,296 | 10,398 | 263,244 | 41,474 | 946,540 |
| | 12月 | 31,292 | 727,881 | 10,009 | 276,228 | 41,301 | 1,004,109 |
| | 1月 | 32,416 | 742,206 | 11,998 | 318,477 | 44,414 | 1,060,683 |
| | 2月 | 33,585 | 715,337 | 10,330 | 259,222 | 43,915 | 974,559 |
| 3月 | 28,868 | 628,515 | 9,623 | 246,727 | 38,491 | 875,242 | |

※電力料金は税抜金額

5. 水質

(1) 水質基準

| No. | 項目名 | 基準値 |
|-----|------------------------------------|----------------------------|
| 1 | 一般細菌 | 1mLの検水で形成される集落数が100以下であること |
| 2 | 大腸菌 | 検出されないこと |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | 0.003mg/L以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.0005mg/L以下 |
| 5 | セレン及びその化合物 | 0.01mg/L以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.01mg/L以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.01mg/L以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.02mg/L以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/L以下 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/L以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10mg/L以下 |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.8mg/L以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 1.0mg/L以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.002mg/L以下 |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.05mg/L以下 |
| 16 | シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04mg/L以下 |
| 17 | ジクロロメタン | 0.02mg/L以下 |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.01mg/L以下 |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.01mg/L以下 |
| 20 | ベンゼン | 0.01mg/L以下 |
| 21 | 塩素酸 | 0.6mg/L以下 |
| 22 | クロロ酢酸 | 0.02mg/L以下 |
| 23 | クロロホルム | 0.06mg/L以下 |
| 24 | ジクロロ酢酸 | 0.03mg/L以下 |
| 25 | ジブromクロロメタン | 0.1mg/L以下 |
| 26 | 臭素酸 | 0.01mg/L以下 |
| 27 | 総トリハロメタン | 0.1mg/L以下 |
| 28 | トリクロロ酢酸 | 0.03mg/L以下 |
| 29 | ブromジクロロメタン | 0.03mg/L以下 |
| 30 | ブromホルム | 0.09mg/L以下 |
| 31 | ホルムアルデヒド | 0.08mg/L以下 |
| 32 | 亜鉛及びその化合物 | 1.0mg/L以下 |
| 33 | アルミニウム及びその化合物 | 0.2mg/L以下 |
| 34 | 鉄及びその化合物 | 0.3mg/L以下 |
| 35 | 銅及びその化合物 | 1.0mg/L以下 |
| 36 | ナトリウム及びその化合物 | 200mg/L以下 |
| 37 | マンガン及びその化合物 | 0.05mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 200mg/L以下 |
| 39 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 |
| 40 | 蒸発残留物 | 500mg/L以下 |
| 41 | 陰イオン界面活性剤 | 0.2mg/L以下 |
| 42 | ジェオスミン | 0.0001mg/L以下 |
| 43 | 2-メチルイソボルネオール | 0.0001mg/L以下 |
| 44 | 非イオン界面活性剤 | 0.02mg/L以下 |
| 45 | フェノール類 | 0.005mg/L以下 |
| 46 | 有機物(TOC) | 3mg/L以下 |
| 47 | pH値 | 5.8以上8.6以下 |
| 48 | 味 | 異常でないこと |
| 49 | 臭気 | 異常でないこと |
| 50 | 色度 | 5度以下 |
| 51 | 濁度 | 2度以下 |

(注) 水質基準については、「水質基準に関する省令(平成15年5月30日付厚生労働省令第101号)」による

(2) 水質検査結果

① 原水

| No. | 項目名 | 単位 | 伊能水系 | | 下総小野水系 | |
|-----|------------------------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | 1号井 | 2号井 | 2号井 | 3号井 |
| | | | R6.5.1 | R6.5.1 | R6.5.1 | R6.5.1 |
| | 水温 | ℃ | 16.0 | 16.5 | 15.5 | 16.6 |
| 1 | 一般細菌 | 個/mL | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 大腸菌 | | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | mg/L | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | mg/L | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 |
| 5 | セレン及びその化合物 | mg/L | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | mg/L | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | mg/L | 0.005 | 0.004 | 0.011 | 0.012 |
| 8 | 六価クロム化合物 | mg/L | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | mg/L | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | mg/L | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | mg/L | 2.41 | 0.24 | 0.07 | 0.86 |
| 12 | フッ素及びその化合物 | mg/L | 0.08 未満 | 0.08 未満 | 0.08 未満 | 0.08 未満 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | mg/L | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 |
| 14 | 四塩化炭素 | mg/L | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |
| 15 | 1,4-ジオキサン | mg/L | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 |
| 16 | 1,2,3,4-ジクロロエチレン及び1,2,3,4-ジクロロエチレン | mg/L | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 17 | ジクロロメタン | mg/L | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 18 | テトラクロロエチレン | mg/L | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 19 | トリクロロエチレン | mg/L | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 20 | ベンゼン | mg/L | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 21 | 塩素酸 | mg/L | - | - | - | - |
| 22 | クロロ酢酸 | mg/L | - | - | - | - |
| 23 | クロロホルム | mg/L | - | - | - | - |
| 24 | ジクロロ酢酸 | mg/L | - | - | - | - |
| 25 | ジブromokクロロメタン | mg/L | - | - | - | - |
| 26 | 臭素酸 | mg/L | - | - | - | - |
| 27 | 総トリハロメタン | mg/L | - | - | - | - |
| 28 | トリクロロ酢酸 | mg/L | - | - | - | - |
| 29 | ブromोजクロロメタン | mg/L | - | - | - | - |
| 30 | ブromホルム | mg/L | - | - | - | - |
| 31 | ホルムアルデヒド | mg/L | - | - | - | - |
| 32 | 亜鉛及びその化合物 | mg/L | 0.005 | 0.001 | 0.003 | 0.003 |
| 33 | アルミニウム及びその化合物 | mg/L | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 |
| 34 | 鉄及びその化合物 | mg/L | 0.03 未満 | 0.08 | 0.78 | 0.44 |
| 35 | 銅及びその化合物 | mg/L | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 |
| 36 | ナトリウム及びその化合物 | mg/L | 12.8 | 9.4 | 11.3 | 9.9 |
| 37 | マンガン及びその化合物 | mg/L | 0.005 | 0.111 | 0.202 | 0.051 |
| 38 | 塩化物イオン | mg/L | 12.5 | 9.2 | 10.8 | 11.1 |
| 39 | カルシウム、マグネシウム等 (硬度) | mg/L | 108 | 57 | 141 | 85 |
| 40 | 蒸発残留物 | mg/L | 200 | 137 | 234 | 162 |
| 41 | 陰イオン界面活性剤 | mg/L | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 |
| 42 | ジェオスミン | mg/L | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 |
| 43 | 2-メチルイソボルネオール | mg/L | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 |
| 44 | 非イオン界面活性剤 | mg/L | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| 45 | フェノール類 | mg/L | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 |
| 46 | 有機物等 (TOC) | mg/L | 0.3 | 0.3 未満 | 0.9 | 0.3 未満 |
| 47 | pH値 | | 7.7 | 8.1 | 7.2 | 7.7 |
| 48 | 味 | | 異常なし | 異常なし | 検査不能 (着色有) | 異常なし |
| 49 | 臭気 | | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 50 | 色度 | 度 | 1.0 | 1.7 | 6.4 | 4.9 |
| 51 | 濁度 | 度 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 1.9 | 0.5 |
| | 大腸菌 (定量測定) | MPN/100mL | 1.8 未満 | 1.8 未満 | 1.8 未満 | 1.8 未満 |
| | 嫌気性芽胞菌 | 個/100mL | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | アンモニア性窒素 | mg/L | 0.07 | 0.13 | 0.05 未満 | 0.05 未満 |

(注1) 表中の検査結果については、水道法第20条に基づく登録検査機関で検査したもの

(注2) 原水の水質検査実施回数については、1回/年

(注3) No. 21~No. 31については、原水のため検査対象外

② 浄水

| No. | 項目名 | 単位 | 伊能浄水場 | | | 下総小野浄水場 | | |
|-----|---------------------------------|------|-------|-------------|-------------|---------|-------------|-------------|
| | | | 回数 | 最大 | 最小 | 回数 | 最大 | 最小 |
| | 水温 | ℃ | 12 | 28.7 | 11.7 | 12 | 32.6 | 9.9 |
| 1 | 一般細菌 | 個/mL | 12 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 |
| 2 | 大腸菌 | | 12 | 不検出 | 不検出 | 12 | 不検出 | 不検出 |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | mg/L | 1 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 1 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | mg/L | 1 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 1 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 |
| 5 | セレン及びその化合物 | mg/L | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | mg/L | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | mg/L | 12 | 0.003 | 0.002 | 12 | 0.003 | 0.002 |
| 8 | 六価クロム化合物 | mg/L | 1 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 1 | 0.005 未満 | 0.005 未満 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | mg/L | 1 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 1 | 0.004 未満 | 0.004 未満 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | mg/L | 4 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 4 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | mg/L | 1 | 1.31 | 1.31 | 1 | 0.56 | 0.56 |
| 12 | フッ素及びその化合物 | mg/L | 1 | 0.08 未満 | 0.08 未満 | 1 | 0.08 未満 | 0.08 未満 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | mg/L | 1 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 1 | 0.1 未満 | 0.1 未満 |
| 14 | 四塩化炭素 | mg/L | 1 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 1 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |
| 15 | 1,4-ジオキサン | mg/L | 1 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 1 | 0.005 未満 | 0.005 未満 |
| 16 | 1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | mg/L | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 17 | ジクロロメタン | mg/L | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 18 | テトラクロロエチレン | mg/L | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 19 | トリクロロエチレン | mg/L | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 20 | ベンゼン | mg/L | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 1 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 21 | 塩素酸 | mg/L | 4 | 0.09 | 0.06 未満 | 4 | 0.08 | 0.06 未満 |
| 22 | クロロ酢酸 | mg/L | 4 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 4 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| 23 | クロロホルム | mg/L | 4 | 0.003 | 0.001 | 4 | 0.003 | 0.001 |
| 24 | ジクロロ酢酸 | mg/L | 4 | 0.003 未満 | 0.003 未満 | 4 | 0.003 未満 | 0.003 未満 |
| 25 | ジブromクロロメタン | mg/L | 4 | 0.019 | 0.011 | 4 | 0.016 | 0.009 |
| 26 | 臭素酸 | mg/L | 4 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 4 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 27 | 総トリハロメタン | mg/L | 4 | 0.043 | 0.023 | 4 | 0.035 | 0.018 |
| 28 | トリクロロ酢酸 | mg/L | 4 | 0.003 未満 | 0.003 未満 | 4 | 0.003 未満 | 0.003 未満 |
| 29 | ブromジクロロメタン | mg/L | 4 | 0.010 | 0.005 | 4 | 0.009 | 0.004 |
| 30 | ブromホルム | mg/L | 4 | 0.011 | 0.006 | 4 | 0.007 | 0.004 |
| 31 | ホルムアルデヒド | mg/L | 4 | 0.008 未満 | 0.008 未満 | 4 | 0.008 未満 | 0.008 未満 |
| 32 | 亜鉛及びその化合物 | mg/L | 1 | 0.003 | 0.003 | 1 | 0.004 | 0.004 |
| 33 | アルミニウム及びその化合物 | mg/L | 1 | 0.01 | 0.01 | 4 | 0.04 | 0.01 |
| 34 | 鉄及びその化合物 | mg/L | 12 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 12 | 0.03 未満 | 0.03 未満 |
| 35 | 銅及びその化合物 | mg/L | 1 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 1 | 0.01 未満 | 0.01 未満 |
| 36 | ナトリウム及びその化合物 | mg/L | 1 | 36.4 | 36.4 | 1 | 25.5 | 25.5 |
| 37 | マンガン及びその化合物 | mg/L | 12 | 0.001 | 0.001 未満 | 12 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 38 | 塩化物イオン | mg/L | 12 | 11.9 | 11.6 | 12 | 14.3 | 13.7 |
| 39 | カルシウム、マグネシウム等（硬度） | mg/L | 4 | 83 | 79 | 4 | 115 | 106 |
| 40 | 蒸発残留物 | mg/L | 4 | 267 | 248 | 4 | 251 | 238 |
| 41 | 陰イオン界面活性剤 | mg/L | 1 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 1 | 0.02 未満 | 0.02 未満 |
| 42 | ジオスミン | mg/L | 1 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 | 1 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 |
| 43 | 2-メチルイソボルネオール | mg/L | 1 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 | 1 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 |
| 44 | 非イオン界面活性剤 | mg/L | 1 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 1 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| 45 | フェノール類 | mg/L | 1 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 1 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 |
| 46 | 有機物等（TOC） | mg/L | 12 | 0.5 | 0.3 未満 | 12 | 0.6 | 0.4 |
| 47 | pH値 | | 12 | 7.6 | 7.3 | 12 | 7.7 | 7.3 |
| 48 | 味 | | 12 | 異常なし | 異常なし | 12 | 異常なし | 異常なし |
| 49 | 臭気 | | 12 | 異常なし | 異常なし | 12 | 異常なし | 異常なし |
| 50 | 色度 | 度 | 12 | 0.5 未満 | 0.5 未満 | 12 | 0.5 未満 | 0.5 未満 |
| 51 | 濁度 | 度 | 12 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 12 | 0.2 | 0.1 未満 |

（注1）表中の検査結果については、水道法第20条に基づく登録検査機関で検査したもの

6. 経営分析

(1) 経営分析結果比較表

| 項目 | | 団体 | 成 田 市 | 成 田 市 | 全国平均 ※1 | |
|-----------------------------------|----------------------------|----------------------|-------------------|---------|---------|---------|
| | | | (令和5年度) | (令和6年度) | (令和5年度) | |
| 業 務 | 給水人口 | (人) | 3,127 | 3,113 | 3,283 | |
| | 普及率 | (%) | 47.4 | 47.2 | 69.5 | |
| | 1人1日平均有収水量 | (ℓ) | 298 | 309 | 384 | |
| | 有収率 | (%) | 99.6 | 99.2 | 72.6 | |
| 経 営 分 析 | 施設利用率 | (%) | 40.6 | 42.1 | 55.1 | |
| | 最大稼働率 | (%) | 54.1 | 52.6 | 73.7 | |
| | 負荷率 | (%) | 75.1 | 80.1 | 79.1 | |
| | 配水管使用効率 | (m ³ /m) | 3.5 | 3.6 | 6.8 | |
| | 固定資産使用効率 | (m ³ /万円) | 1.3 | 1.4 | 4.3 | |
| | 職員1人 当り | 給水人口 | (人) | 1,042 | 1,038 | 1,732 |
| | | 有収水量 | (m ³) | 113,557 | 117,038 | 217,786 |
| | | 営業収益 | (千円) | 24,670 | 25,272 | 36,544 |
| | 有収水量 1m ³ 当り | 供給単価 | (円) | 216.9 | 215.6 | 174.5 |
| | | 給水原価 | (円) | 870.2 | 742.7 | 3,891.1 |
| 費 用 構 成 比 率 (%) | 職員給与費 | | 9.0 | 10.3 | 11.5 | |
| | 支払利息 | | 7.8 | 8.5 | 4.6 | |
| | 減価償却費 | | 34.5 | 38.8 | 51.0 | |
| | 動力費 | | 2.9 | 3.8 | 3.5 | |
| | 受水費 | | - | - | 17.7 | |
| | その他 | | 45.9 | 38.6 | 11.7 | |
| | 計 | | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| 財 務 分 析 (%) | 経常収支比率 | | 100.0 | 100.0 | 103.8 | |
| | 営業収支比率 | | 24.9 | 28.8 | 46.3 | |
| | 流動比率 | | 144.9 | 167.9 | 493.1 | |
| | 企業債償還元金対減価償却比率 | | 180.2 | 169.7 | 427.3 | |
| | 料金収入 に対する 比率 | 企業債償還元金 | | 179.0 | 177.7 | 116.9 |
| | | 企業債利息 | | 35.9 | 33.2 | 14.8 |
| 職員給与費 | | | 41.5 | 40.3 | 40.1 | |

※1 全国平均：法適用簡易水道事業者の単純平均値
 総務省ホームページに掲載されている簡易水道事業年鑑（令和5年4月1日～令和6年3月31日）
 に基づき、平均値を算出。（給水人口が極端に少ない熊本県嘉島町及び北海道小樽市を
 除いた平均値。）

＊ 経営分析指標

| | | | | |
|------------------|-----------------------------|---------|--|--|
| 業 務 | 普及率 | | 現在給水人口／計画給水人口 | |
| | 1人1日平均有収水量 | | 年間総有収水量／(給水人口×年間日数) | |
| | 有収率 | | 年間総有収水量／年間総配水量 | |
| 経 営 分 析 | 施設利用率 | | 1日平均配水量／1日配水能力 | |
| | 最大稼働率 | | 1日最大配水量／1日配水能力 | |
| | 負荷率 | | 1日平均配水量／1日最大配水量 | |
| | 配水管使用効率 | | 年間総配水量／導送配水管延長 | |
| | 固定資産使用効率 | | 年間総配水量／有形固定資産額 | |
| | 職員 1人 当り | 給水人口 | | 現在給水人口／損益勘定支弁職員数 |
| | | 有収水量 | | 年間総有収水量／損益勘定支弁職員数 |
| | | 営業収益 | | (営業収益－受託工事収益)／損益勘定支弁職員数 |
| | 有収水量 1 m ³ 当り | 供給単価 | | 給水収益／年間総有収水量 |
| | | 給水原価 | | (経常費用－(受託工事費＋材料及び不用品売却原価＋附帯事業費) －長期前受金戻入)／年間総有収水量 |
| 財 務 分 析 | 経常収支比率 | | (営業収益＋営業外収益)／(営業費用＋営業外費用) | |
| | 営業収支比率 | | (営業収益－受託工事収益)／(営業費用－受託工事費用) | |
| | 流動比率 | | 流動資産／流動負債 | |
| | 企業債償還元金対減価償却比率 | | 建設改良のための企業債償還元金／(当年度減価償却費－長期前受 金戻入) | |
| | 料金収入 に対する 比率 | 企業債償還元金 | | 企業債償還元金／給水収益 |
| | | 企業債利息 | | 企業債利息／給水収益 |
| | | 職員給与費 | | 損益勘定支弁職員給与費／給水収益 |

(2) 経営分析結果の推移

| 項目 | | 年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | |
|----------|------------------------|----------------------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 経営分析 | 施設利用率 | (%) | 38.9 | 37.6 | 40.5 | 40.6 | 42.1 | |
| | 最大稼働率 | (%) | 53.3 | 52.4 | 57.8 | 54.1 | 52.6 | |
| | 負荷率 | (%) | 73.1 | 71.7 | 69.9 | 75.1 | 80.1 | |
| | 配水管使用効率 | (m ³ /m) | 3.3 | 3.2 | 3.4 | 3.5 | 3.6 | |
| | 固定資産使用効率 | (m ³ /万円) | 1.1 | 1.2 | 1.3 | 1.3 | 1.4 | |
| | 職員1人当り | 給水人口 | (人) | 1,048 | 1,045 | 1,045 | 1,042.0 | 1,038 |
| | | 有収水量 | (m ³) | 108,640 | 103,253 | 112,893 | 113,557 | 117,038 |
| | | 営業収益 | (千円) | 23,765 | 22,817 | 24,505 | 24,670 | 25,272 |
| | 有収水量1m ³ 当り | 供給単価 | (円) | 218.5 | 220.7 | 216.8 | 216.9 | 215.6 |
| | | 給水原価 | (円) | 889.3 | 937.3 | 949.6 | 870.2 | 742.7 |
| 費用構成比率 | 職員給与費 | | 9.3 | 9.2 | 8.1 | 9.0 | 10.3 | |
| | 支払利息 | | 9.9 | 9.3 | 8.0 | 7.8 | 8.5 | |
| | 減価償却費 | | 38.9 | 37.9 | 32.8 | 34.5 | 38.8 | |
| | 動力費 | | 2.5 | 2.6 | 3.4 | 2.9 | 3.8 | |
| | 受水費 | | — | — | — | — | — | |
| | その他 | | 39.4 | 41.0 | 47.7 | 45.9 | 38.6 | |
| | 計 | | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| 財政分析 | 自己資本構成比率 | | 43.7 | 45.0 | 46.2 | 46.1 | 49.5 | |
| | 流動比率 | | 189.6 | 176.6 | 134.3 | 144.9 | 167.9 | |
| | 経常収支比率 | | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| | 営業収支比率 | | 24.6 | 23.6 | 23.0 | 24.9 | 28.8 | |
| | 累積欠損金比率 | | — | — | — | — | — | |
| | 料金収入に対する比率 | 企業債償還元金 | | 172.6 | 182.9 | 174.1 | 179.0 | 177.7 |
| | | 企業債利息 | | 46.1 | 45.0 | 39.0 | 35.9 | 33.2 |
| 企業債元利償還金 | | | 218.7 | 228.0 | 213.1 | 215.0 | 210.9 | |
| 職員給与費 | | | 43.3 | 44.6 | 39.6 | 41.5 | 40.3 | |

※職員1人当たり営業収益は、受託工事収益を除いた営業収益を職員数で除したものの。

※指標説明

| 項 目 | | 説 明 |
|----------------------------|----------|--|
| 施設利用率 | | 水道施設が効率的に運営されてるかを判断する。指数が高いほど効率的である。 〔1日平均配水量/1日配水能力〕 |
| 最大稼働率 | | 施設の利用及び投資の適正化を示す。指数が高いほど効率的である。 〔1日最大配水量/1日配水能力〕 |
| 負荷率 | | 施設が年間を通して有効に利用されているかをみる。比率は100%に近いほど良い。 〔1日平均配水量/1日最大配水量〕 |
| 配水管使用効率 | | 導送配水管延長に対する総配水量の割合で、指数は高いほど良い。 〔年間総配水量/導送配水管延長〕 |
| 固定資産使用効率 | | 有形固定資産に対する総配水量の割を示す指標で、施設の効率性を判断する。指数は高いほど良い。〔年間総配水量/有形固定資産額〕 |
| 職員 1人 当り | 給水人口 | 職員数の適正化をみる指標で、指数は高いほど良い。 |
| | 有収水量 | 労働生産性（職員1人当たりの生産量）をみる指標で、指数は高いほど良い。 |
| | 営業収益 | 労働生産性（職員1人当たりの売上高）をみる指標で、指数は高いほど良い。 |
| 有収水量 1m ³ 当り | 供給単価 | 有収水量1m ³ 当たりでどれだけの収益を得ているかを示す指標。 〔給水収益/年間総有収水量〕 |
| | 給水原価 | 有収水量1m ³ 当たりでどれだけの費用がかかっているかを示す指標。〔（経常費用－（受託工事費＋材料及び不用品売却原価＋付帯事業費）/年間総有収水量〕 |
| 職員給与費 | | 職員給与費割合で、事業の生産性及び効率化を分析するための指標。 |
| 支払利息 | | 支払利息の割合で、事業の生産性及び効率化を分析するための指標。 |
| 減価償却費 | | 減価償却費の割合で、事業の生産性及び効率化を分析するための指標。 |
| 動力費 | | 動力費の割合で、事業の生産性及び効率化を分析するための指標。 |
| 受水費 | | 受水費の割合で、事業の生産性及び効率化を分析するための指標。 |
| その他 | | その他費用の割合で、事業の生産性及び効率化を分析するための指標。 |
| | | |
| 自己資本構成比率 | | 総資本に占める自己資本の割合を示す指標。率が高いほど自己資本が投下されていることを示す。 |
| 流動比率 | | 流動負債に対する流動資産の割合で、短期負債に対する支払能力を示している。 100%以上であることが必要である。 |
| 経常収支比率 | | 経常費用に対する経常収益の割合で、指数が高いほど良い。100%未満であることは、経常損失が生じている。〔経常収益/経常費用〕 |
| 営業収支比率 | | 営業費用に対する営業収益の割合で、指数は高いほど良い。100%未満であることは、営業損失が生じている。〔（営業収益－受託工事収益）/（営業費用－受託工事費用）〕 |
| 累積欠損金比率 | | 経営状態が健全な状態にあるかを示す。 〔累積欠損金/（営業収益－受託工事収益）〕 |
| 料金収入 に対する 比率 | 企業債償還元金 | 給水収益に対する企業債償還元金の割合。指数は低いほど良い。 |
| | 企業債利息 | 給水収益に対する企業債利息の割合。指数は低いほど良い。 |
| | 企業債元利償還金 | 給水収益に対する企業債元利償還金の割合。指数は低いほど良い。 |
| | 職員給与費 | 給水収益に対する職員給与費の割合。指数は低いほど良い。 |

7. 料金

(1) 水道料金

① 下総地区

(消費税地方消費税込(10%))

| 用途 | 料金(1カ月につき) | | | |
|-----|------------|-----------------------------------|----------|---|
| | 基本料金 | | | 従量料金(1m ³ 当たり) |
| | 口径 | 基本水量 | 料金 | 使用水量による料金区分 |
| 専用 | 20mm以下 | 10m ³ まで | 1,991円 | 使用水量30m ³ まで 199.1円 30m ³ を超え100m ³ まで 220円 100m ³ を超える分 231円 |
| | 25mm | 使用水量20m ³ まで | 4,086.5円 | |
| | 30mm | | 4,191円 | |
| | 40mm | | 4,295.5円 | |
| | 50mm | | 5,238.2円 | |
| | 75mm | | 5,762.9円 | |
| | 100mm | | 6,286.5円 | |
| 共用 | すべての口径 | 1世帯につき 使用水量10m ³ まで | 1,991円 | 1世帯につき使用水量 30m ³ まで 199.1円 30m ³ を超え100m ³ まで 220円 100m ³ を超える分 231円 |
| 臨時用 | すべての口径 | 一回につき 使用水量10m ³ まで | 2,514.6円 | 使用水量30m ³ まで 251.9円 30m ³ を超える分 262.9円 |

② 大栄地区

(消費税地方消費税込(10%))

| 料金(1カ月につき) | | |
|------------|---------|---------------------------|
| 基本料金 | | 従量料金(1m ³ 当たり) |
| 口径 | 料金 | |
| 13mm | 352円 | 198円 |
| 20mm | 935円 | |
| 25mm | 1,540円 | |
| 30mm | 2,420円 | |
| 40mm | 4,730円 | |
| 50mm | 6,930円 | |
| 75mm | 17,380円 | |
| 100mm以上 | 市長が定める額 | |

(2) 給水申込納付金

①下総地区

(消費税地方消費税込(10%))

| 口 径 | 納付金の額 |
|-------|-------------|
| 13mm | 132,000円 |
| 20mm | 275,000円 |
| 25mm | 462,000円 |
| 30mm | 715,000円 |
| 40mm | 1,430,000円 |
| 50mm | 2,475,000円 |
| 75mm | 6,600,000円 |
| 100mm | 13,530,000円 |

②大栄地区

(消費税地方消費税込(10%))

| 口 径 | 納付金の額 |
|---------|------------|
| 13mm | 148,500円 |
| 20mm | 297,000円 |
| 25mm | 484,000円 |
| 30mm | 748,000円 |
| 40mm | 1,474,000円 |
| 50mm | 2,277,000円 |
| 75mm | 5,522,000円 |
| 100mm以上 | 市長が定める額 |

成田市簡易水道事業年報

(令和6年度版)

| | |
|------|-----------------------|
| 発行 | 成田市 |
| 編集 | 成田市水道部業務課 |
| | 〒286-0012 成田市山口293番地1 |
| | TEL 0476-22-0269 |
| | FAX 0476-22-6122 |
| 発行日 | 令和8年3月 |
| 登録番号 | 成水業25-047 |